# 

تأليف

الدكتور معمد أبو نصار الدكتور مطلة مبيطين

دكتوراه الفلسفة في الادارة الحكومية

دكتوراه في المحاسبة قسم اغماسبة

الأستاذ الدكتور محمد عبيدات

دكتوراه في التسويق وسلوك الستهلك قسم ادارة الاعمال





# منهجية البحث العلمي القواعد والمراحل والتطبيقات

### تأليف

الدكتور عقلة مبيضين دكتوراه الفلسفة في الادارة الحكومية قسم الادارة العامة النكتور محمد أبو نصتار دكتوراه في المحاسبة قسم المحاسبة

الدكتور محمد عبيدات دكتوراد في التسويق وسلوك المستهلك قسم ادارة الاعمال

كلية الاقتصاد والعلوم الادارية الجامعة الاردنية

1999

#### 

. . 1.2 :

رقم التصنيف

: محمد عبيدات، محمد ابو نصبار،

المؤلف ومن هو في حكمه

عقلة مبيضين

: منهجيسة البحث العلمسي القواعسد

عنوان المصنف

والمراحل والتطبيقات

: ١- المعارف العامة

الموضوع الرئيسى

٢- البحوث

: عمان: دار واثل للنشر

بياتات النشر

تم اعداد ببائات الفهرسة الأولية من قبل دائرة المكتبة الوطنية

الرقم المعياري الدولي للكتاب: (ردمك) 8-11-012-1 ISBN 9957-11-012-8

#### جميع حقوق التأليف والطبع والنشر محفوظة للناشر

لا يجوز نشر أو اقتباس أي جزء من هذا الكتاب، او اختزان مادته بطريقة الاسترجاع، او نقله على أي وجه، او بأي طريقة، سواء أكانت اليكترونية، ام ميكانيكية، أم بالتصوير، أم بالتسجيل، أم بخلاف ذلك، دون الحصول على اذن الناشر الخطى وبخلاف ذلك يتعرض الفاعل للملاحقة القانونية.

#### الطبعة الثانية

P1999

DAR WAEL

دار وائسل

Printing - Publishing

للطياعة والتشسر

شارع الجمعية العلمية الملكية - هاتف: ٥٣٢٥٨٣٧ ص.ب ١٧٤٦ الجبيهة

# بسيدالله الرحمن الرحييد

# الاهداء

الى مرواد العلم في بلدنا الحبيب

# مكتكثمتنا

يمتاز القرن العشرين بزيادة الاهتمام بالبحث العلمي في مجالات الحياة المختلفة بما فيها مجالات المعرفة الاجتماعية والادارية . وقد اصبحت الدول والمؤسسات العامة والكثير من المنشآت والشركات تولي البحث العلمي الاهتمام والرعاية وتخصيص مبالغ كبيرة لهذه الغاية . وقد جاء ذلك الاهتمام نتيجة الثمار الملموسة التي اصبحت المؤسسات العامة والشركات تجنيها من وراء نتائج البحث العلمي المبنى على اسس واجراءات علمية مدروسة .

وعلى الرغم من اهمية البحث العلمي ومسا يوفره للمؤسسات العامة والخاصة والبيئة من حلول للعديد من المشكلات ويساعد على رفاهية افراد المجتمع الا أن الاهتمام به لم يلق العناية الكافية في الدول النامية ، وما زالت هدده الدول تلجأ الى حلول أو اجراءات مبنية على أسس غير مدروسة علمياً. وقد يرجع السبب في ذلك الى شع الموارد وعدم الاقتناع الكامل بفوائد البحث العلمي ومنافعه.

وقد خطا الاردن خطوات هامّة في اتجاه تشجيع البحث العلمي ورعايته كان من بينها الزام قانون الشركات الاردني رقم (١) لسنة ١٩٨٩ الشركات المساهمة العامة باقتطاع ما نسبته ١% من الارباح السنوية كمخصص بحث علمي وتدريسب. كما تم انشاء العديد من مراكز البحث العلمي والتدريب في المملكة وعلى المستوى الرسمي والأهلي.

ويأتي هذا الكتاب كدليل ومرشد للباحثين والطلبة في الجامعـــات وكليــات المجتمع في التعريف بالاسس العلمية التي ينبغي اتباعها او مراعاتها خلال اجــراء البحث العلمي . وقد جاء الكتاب معززاً بالعديد مــن الحــالات العمليــة والامثلــة

التوضيحية ، كما روعي فيه البساطة والتسلسل في طرح المواضيع حتــــى تكــون قريبة للواقع وسهلة الفهم والاستيعاب.

ونامل من الله عز وجل ان نكون قد وفقنا في هــذا المؤلــف وان يكــون الكتاب اضافة متميزة الى المكتبة العربية ، والله من وراء القصد .

المؤلفون عمان في ١ كانون الثاني ١٩٩٩

# فهرس الموضوعات

الموضوع	رقم الصفحة
الفصل الأول: مقدمة في منهجية البحث العلمي	١
تمهيد.	۲"
مقهوم البحث العلميمقهوم البحث العلمي	٤
تعريف البحث العلميتعريف البحث العلمي	٤
المعرفة والعلم	۵
أنواع البحث العلميأنواع البحث العلمي	٦
خصائص البحث العلمي	٧
دور العنصر البشري في البحث العلمي	14
المؤسسات والبحث العلمي على مستوى الدولة والشركات	١٣
أسئلة المناقشة	18
القصل الثاتي : البحث العلمي : المراحل والخطوات	4.1
	44
تصميم البحث العلمي	44
تحديد المشكلة	4 €
مراجعة الدراسات السابقة	40
صياغة الفرضيات	44
تحديد أنواع البيانات وأساليب جمعها	۲A
مراجعة البيانات وتحليلها	٣.
كتابة نتائج الدراسة وعرضها	٣١
أسئلة المناقشة.	44

رقم الصفحة	الموضوع
******	*************
44	القصل الثالث : مناهج البحث العلمي
40	تمهيد
44	المنهج التاريخي
٤٠	المنهج التجريبي
٤٦	المنهج الوصفي
٤٨	المنهج الاستقرائي
٤٩	تحليل المضمون
0 +	أسئلة للمناقشة
701	الفصل الرابع: مصادر وطرق جمع البيانات
۳۵۳	
٥٣	مصادر الحصول على البيانات
٥٤	طرق جمع البيانات
00	المقابلة
٥٧	الامور الواجب مراعاتها في اثناء اجراء المقابلة
77	مزايا المقابلة وعيوبها
74	الاستباتــــــــــــــــــــــــــــــــــ
7 £	الامور الواجب مراعاتها عند اعداد الاستبانة
٨۶	الامور الواجب مراعاتها عند صياغة اسئله الاستبانة
٧٠	مزايا الاستبانة وعيوبها
٧٣	الملاحظة
Yŧ	كيفية تسجيل البيانات الماخوذه بطريقة الملاحظة

رقم الصفحة	الموضوع
٧٥	ر شادات الملاحظة الجيده
٧٧	الإساليب الاسقاطيه
٧٨	الوسائل المستخدمه في الاساليب الاسقاطيه
٧٩	مزايا الاساليب الاسقاطية وعيويها
٨٠	سئلة المناقفة
۸۱	القصل الخامس: العينات
۸۳	~,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
٨٥	أسباب اللجوء الى استخدام العينات
78.	نواع العيناتا
٨٨	نواع العينات العشوائية
٨٨	العينة العشوائية البسيطة
٩,	العينة المنتظمة
91	العينة الطبقية
94	العينة العنقوديةا
9 £	العينات غير الاحتمالية
90	العينات الملائمة
97	العينات المقصودة او الهدفية
7.9	العبنات الحصصية
97	تحديد حجم العينة المختارة
1 • •	طرق التأكد من تمثيل العينة للمجتمع الاصلي
1.5	2 ASI : 11 31: 1

هم الصنفحة معددة	الموضوع	
1.7	latitude could be suited as a second	
1.9	القصل السادس: تجهيز البيانات وتحليلها	
1.9	تمهيدتقيق البيانات ومراتجعتها	
111	ترميز الاجابات	
110	المخال البيانات للحاسوب	
117	التحليل الإحصائي	
117	الأساليب الإحصائية الوصفية	
177	مقاييس النزعة المركزية	
177	مقاييس التشنت	
144	مقاييس اختبار الفرضوات	
144	اسئلة المناقشة	
- 14	الفصل السابع: التطيل الاحصائي باستخدام البرنامج	
140	الاحصائي SPSS	
144	***************************************	
147	تعريف المتغيرات	
۱۳۸	اسم المتغير	
1 4%	وصف المتغير	
149	نوع المتغير	
) ٣9 ) ٣9	طول المتغير	
117	المانات العشريةخيار ات المتغير	
. •	Trees of the state	

رقم الصفحة	الموضوع
******	************
1 £ 1	القيم المفقودة
1 £ 1	تخطيط النص
1 24	الدخول الى برنامج SPSS وتعريف المتغيرات
1 £ 9	ادخال البيانات
10.	تخزين الملف واعادة استدعائه
104	التحليل الاحصائي
104	التكرارالتكرار
۱۵۳	الاختيارات الوصفية
100	الارتباط
101	اسئلة المناقشة
111	الفصل الثامن : توثيق المعلومات
177	E44577477477477477477777777777777777777
175	القواعد الواجب مراعاتها في الاقتباس
170	نواع الاقتباس
170	الاقتباس الحرفي
177	الاقتباس غير المباشر
۸۲/	لاشارة الى الهوامش
179	كان ظهور الهوامش وكيفية الاشارة اليها
۱۷۱	لاشارة الى المراجع
۱۷۸	عتابة قائمة المراجع
۱۸۰	سئلة للمناقشة

رقم الصفحة	الموضوع
181	الفصل التاسع: كتابة تقرير البحث
۱۸۳	***************************************
۱۸۰	اسلوب تقرير البحث ومقومات التقرير الجيد
1 1 9	اجزاء البحث او النقرير
1 1 4	- اولا: الصفحات التمهيدية
190	- ثانيا: مقدمة البحث ومنهجيته
791	– ثالثا: متن البحث
194	– رابعا: استنتاجات الدراسة وتوصياتها
197	- خامسا: قائمة المراجع
194	- سادسا : الملاحق
194	- سابعا: ال <b>نهــــرس</b>
199	أسئلة للمناقشة
4 . 1	قائمة المراجع
4.0	قائمة الملاهة

# الغصل الأول

# مقدمة في منهجية البحث العلمي

#### - الأهداف التدريسية

- ١ تعرف مفهوم البحث العلمي وخصائصه وان يتقن تعريفه.
  - ٢- التميز بين انواع البحث العلمي.
  - ٣- تعرف أهمية العنصر البشري في البحث العلمي.
  - ٤- تعرف البحث العلمي في المؤسسات العامة والخاصة.

#### <u>- المحتويات:</u>

- ١. تمهيد
- ٢. مقهوم البحث العلمي
- ٣. تعريف البحث العلمي
  - ٤. أنواع البحث العلمي
- ٥. خصائص البحث العلمي
- ٦. دور العنصر البشري في البحث العلمي
- ٧. أقسام البحث العلمي في المؤسسات العامة والخاصة.
  - ٨. أسئلة للمناقشة

#### القصل الاول

# مقدمة في منهجية البحث العلمي

# للهكيتيل

يفرض التغير المستمر في العوامل البيئية المحيطة بسالأفراد والمؤسسات والحكومات إلى سعى هذه الأطراف للتزود بأكبر قدر ممكن من المعرفة من خسلال استخدام مختلف الأساليب العلمية في البحث. ذلك أن الحصول على المعرفة الموثقة حول مختلف القضايا التي تواجه الأفراد أو المؤسسات يساعدها في التخفيف مسن المشكلات التي تعاني منها أو إزالتها كليا والانطلاق من مرحلة نمو السي مرحلة أخرى أكثر تقدماً. وكما هو معروف فإن البحث العلمي المنظم هسو الدي يوفسر للأفراد والمؤسسات المعاصرة القاعدة الصلبة لاتخساذ القسرارات المناسبة التسي تساعدها في انجاز أهدافها المرجوة بحسب الأولويات المقررة.

ينتاول هذا الفصل مفهوم البحث العلمي وتعريفه، وأنواعه، وخصائصه، وخصائصه، وذلك من وجهة نظر شمولية تأخذ في اعتبارها خصوصية كل حقه مسن حقهول المعرفة والعلم من الناحيتين النظرية والعملية. كما يعالج هذا الفصه الاعتبارات العامة الواجب توافرها في البحث العلمي وبخاصة في العلوم الإنسانية والاجتماعية من خلال إعطاء أمثلة عامة توضح مضمون القضية موضوع الاهتمام أو الموضوع أو الفكرة المراد تحليل أبعادها، وآثارها السلوكية على حياة الأفهراد، والمؤسسات العامة منها والخاصة.

#### مفهوم البحث العلمي

تناول كثير من الكتاب ظاهرة البحث العلمي بالشرح والتحليل المستفيض وذلك من خلال منطقات فكرية عبرت وتعبر عن خلفيات وخبرات متباينة. ذلك أن كل مجموعة من الباحثين لها قناعاتها ومواقفها المسبقة حول الظـاهرة موضوع الاهتمام، الأمر الذي أدى ويؤدي إلى النظر لهذا الموضوع أو القضية الاجتماعية أو الاقتصادية من زوايا مختلفة وصو لا إلى نتائج متباينة نسبيا. وكما هسو معروف فالمفهوم يتكون من كلمتين الأولى هي "البحث" التي قد تعني عند البعض التحري أو التقصي وعند البعض الآخر السؤال أو الاستفسار عن شيء أو موضوع ما له أهمية معينة لديهم. أما الكلمة الثانية فهي "العلمي" نسبة إلى العلم السذي يعنسي للأفسراد وبساطة شديدة المعرفة الموثقة الشاملة حول موضوع محدد من خلال تحديد واضح لمختلف أبعادها أو أركانها التي تكون حقيقتها المدركة من قبل الجهات أو الأطواف ذات العلاقة بها. (2-15 :1976 (Kerlinger))

#### تعريف البحث العلمي

توجد عمليا، تعريفات عدة للبحث العلمي، تعكس منطلقات فكرية وتاريخيسة مختلفة، فالبعض يرى أن البحث استقصاء منظم يهدف إلى اكتساب معارف جديسدة وموثقة بعد الاختبار العلمي لها (عبد الحق كايد ١٩٧٢: ١٠). بينمسا يرى أخسرون أن البحث العلمي هو التحري والاستقصاء المنظم الدقيق الهادف للكثيف عسن حقسائق الأثنياء وعلاقاتها بعضها ببعض وذلك من اجل تطويره الواقع الممارس لها فعلا أو تعديله (بوحوش ونبيات ١٩٨٩: ١١-١٣)، ويتضح من هذه التعريفات أن البحث حتسى يكون علميا لابد أن تكون الطريقة المتبعة فيه علمية وموضوعية ومن أول خطسوة يكون علميا لابد أن تكون الطريقة المتبعة فيه علمية وموضوعية ومن أول خطسوة (التعرف والتحديد لما يجب بحثه) إلى آخر خطوة فيه (اكتشاف الحقائق والعلاقسات بين أبعاد أو أجزاء الموضوع والتحقق من صحة ما تم التوصل إليه).

بشكل عام، يستدل من التعريفات التي سبق الإثمارة إليها أن الهدف الأساسي من البحث العلمي هو التحري عن حقيقة الأشياء ومكونات إوابعادها ومساعدة الأفراد أو المؤسسات على معرفة محتوى أو مضمون الظواهر التي تمثل أهمية معينة لديهم أو لديها، ومما يساعدهم على حل المشكلات الاجتماعية والاقتصادي والسياسية الأكثر الحاحا وذلك بواسطة استخدام الأساليب العلمية والمنطقية (إظهار نقاط القوة والضعف) وبشكل شمولي يفيد في تعميم الحقائق أو المعرفة التي تسم استخلاصها من المواقف أو المشاهدات النابعة من حياة المجتمعات. وهكذا يتبين انان البحث العلمي يتعامل مع القضايا الحياتية كافة من خلال اتباع أساليب التقصيلي والتحليل ووفق قواعد علمية شاملة وعامة تساعد في تحديد المسالك وتعريفها بشكل دقيق بعد معالجة أسبابها وأبعادها. وعليه فإنه يمكن تعريف البحث العلمي على أساس أنه يتضمن جميع الإجراءات المنظمة والمصممة بدقة من اجل الحصول على أنواع المعرفة المصنفة كافة، والتعامل معها بموضوعية وشمولية، وتطويرها بمسائوا واتجاهها.

#### المعرفة والعلم

المعرفة عبارة عن مجموعة المعاني والتصورات والآراء والمعتقدات والحقائق التي تتكون لدى الانسان نتيجة لمحاولاته المتكررة لفهم الظواهر والاشاء المحيطة به (عبد الباسط، ۱۹۸۷: ۱۸).

ومفهوم المعرفة ليس مرادفا لمفهوم العلم فالمعرفة تتضمن معارف علميـــة وأخرى غير علمية. فكل علم معرفة، الا أنه ليس بالضرورة ان كل معرفة علما.

ويفرق الباحثون بين العلم والمعرفة على أساس الأسلوب أو المنهج التفكيري الذي تم من خلاله تحصيل المعرفة.

فالعلم هو عبارة عن "المعرفة المنسقة التي تتشأ من الملاحظـــة والدراســة والتجريب، والتي تتم بهدف تعرف طبيعة وأصول الظواهر التي تخضع للملاحظـــة والدراسة، ( Goode, 1952: 2 ) .

#### أنواع البحث العلمي

نستخلص مما تقدم ان الهدف الأساسي من البحث العلمي في مجالات المعرفة المختلفة يتمثل في الوصول إلى المعرفة الدقيقة والبحث عن أسبابها ومعطياتها وذلك من خلال التقصى الموضوعي للظاهرة موضوع البحث، الذي يمكن ان يتم من خلال احد الاشكال التالية للبحث العلمي (عبيدات، ذوقان وآخرون، 19۸۷ : ٣٦ - ٣٨):

#### ١. البحوث التطبيقية (Applied Research)

ويهدف هذا النوع من البحوث إلى معالجة مشكلات قائمة لدى المؤسسات الاجتماعية والاقتصادية، حيث يقوم الباحثون المعنيون بتحديد واضح للمشكلات التي تعاني منها تلك المؤسسات مع التأكد من صحة أو دقة مسبباتها ميدانيا، وذلك مسن خلال استخدام أو اتباع منهجية علمية ذات خطوات بحثية متدرجة وصولا لمجموعة من الأسباب الفعلية نسبيا التي أدت إلى حدوث هذه المشكلات أو الظواهر مع اقتراح مجموعة من التوصيات العلمية التي يمكن ان تسهم في التخفيف مسن حدة هذه المشكلات أو معالجتها نهائياً.

#### ٢. البحوث النظرية Theortical Research

بشكل عام، لا يرتبط هذا النوع من البحوث بمشكلات آنية بحد ذاتها، حيث ان الهدف الأساسي والمباشر لها إنما يكون لتطوير مضمون المعارف الأساسية المتاحة في مختلف حقول العلم والمعرفة الإنسانية. كما يطلق على هذا النوع مسن البحوث أيضا البحوث الأساسية (Basic Research) أو المجرده (Pure Research)

التي تهدف - بغض النظر عن مسماها - إلى اضافات معرفية وعلمية لدعم حياة المجتمعات الإنسانية وذلك من خلال وضع تصور للبناءات النظرية للظواهر الاجتماعية والإنسانية ذات العلاقة المباشرة بالنماذج المثالية أو ما يجب ان تكون عليه المفاهيم من حيث اعتمادها على معايير أو مقاييس قابلة للقياس (عبيدات، ذوقان واخرون، ١٩٨٧: ٤٠).

ومما تجدر الإشارة إليه هنا هو أنه من الصعب القصل بين هذين النوعين من البحوث (التطبيقية والنظرية) وذلك للعلاقة التكاملية بينهما، فالبحوث التطبيقية غالبا ما تعتمد في بناء فرضياتها أو الأسئلة التي تحاول إيجاد إجابات لها على الأطر النظرية المتاحة في الأدبيات المنشورة. كما أن البحوث النظرية في الوقيت نفسه تستفيد أيضا ويشكل مباشر أو غير مباشر من نتائج تلك الدراسات التطبيقية من خلال إعادة النظر في منطلقاتها النظرية وملاءمتها مع الواقع.

على الجانب الآخر، تُعدُّ كافة البحوث الهادفة إلى إيجاد حلول المشكلات أو القضايا التي تعانى منها المؤسسات أو الشركات من البحوث التطبيقية سواء تمت أو نفذت على شُكل بحوث أو دراسات وصفية، أو استطلاعية أو ميدانية وتجريبية، أو مخبرية. كما تمثل بعض البحوث والدراسات التي تقوم بتنفيذها بعض مؤسسات البحث العلمي الرسمية والأهلية تجسيدا مقبولا للبحوث النظرية الهادفة إلى اغناء المعرفة العلمية في الحقول الاجتماعية والإنسانية بسالرغم من عدم معالجتها المشكلات آنية.

#### خصائص البحث العلمي

يتصنف البحث العلمي بمجموعة مترابطة من الخصائص البنائية التي لابد من توافرها حتى تتحقق الأهداف المرجوة منه . ويمكن بيان هذه الخصائص علمى النحو التالى : (Sekaran, 1992)

#### ١. الموضوعية The Objectivity

وتعني خاصية الموضوعية ان تكون خطوات البحث العلمي كافة قد تم تتفيذها بشكل موضوعي وليس شخصي متحيز. ويحتم هذا الأمر على الباحثين أن لا يتركوا مشاعرهم وآراءهم الشخصية تؤثر على النتائج التي يمكن التوصل إليها بعد تتفيذ مختلف المراحل أو الخطوات المقررة للبحث العلمي.

على سبيل المثال، يجب أن تبدأ خطوات البحث العلمي بتحديد واضع المشكلة البحث تليها وضع الفرضيات، ثم تحديد أسلوب وطريقة جمع المعلومات وإدارتها ومراجعتها، وتحليل المعلومات التي تم تجميعها ووضعها في تقرير نهائي يوضح ما تم تنفيذه وما تم التوصل البه. وهذا يعني عدم اللجوء إلى التحريف أو التشويه للنتائج التي تم التوصل إليها لخدمة أغراض شخصية للإدارة أو الباحث وبأي شكل من الأشكال. يضاف إلى ذلك أن الباحثين يجب ان يتصفوا بالسلوك العلمي باستمرار لمعرفة الحقيقة بعيدا عن الستزمت أو التشدد وراء آرائهم ومشاعرهم الشخصية بغض النظر عن النتائج التي يتم الوصول إليها لوصف الظاهرة أو القضية موضوع البحث ومعالجتها.

كما تُعدُّ هذه الخاصية من أهم الخصائص التي يتميز بها أي بحث علمي ذلك ان الكثير من الدراسات الميدانية أو النظرية التي تجري أو تنفذ في الدول النامية تفتقر إلى وجود هدف محدد وواضح المعالم تم استنتاجه مسن مشكلة تم تعريفها وتحديدها بطريقة علمية. وعليه فإن وجود هدف محدد المعالم يساعد الباحثين في تبني المنهجية العلمية السليمة والمناسبة لهذا الموضوع أو ذلك وصولا إلى الأسباب والنتائج والمضامين المعقولة للمشكلة موضع الاهتمام.

## Y. الدقة وقابلية الإختبار The Testability & Accuracy ٢.

وتعنى هذه الخاصية بأن تكون الظاهرة أو المشكلة موضع البحسث قابلة للختبار أو القحص فهناك بعض الظواهر التي يصعب اخضاعها للبحث أو الاختبار نظراً لصعوبة ذلك أو لسرية المعلومات المتعلقة بها . كما تعنسي هذه الخاصية بضرورة جمع ذلك الكم والنوعية من المعلومات الدقيقة التي يمكن أن يوتسق بها والتي تساعد الباحثين من اختبارها إحصائيا وتحليل نتائجها ومضامينها بطرقة علمية منطقية وذلك التأكد من مدى صحة أو عدم صحة الفرضيات أو الأبعاد التسي وضعها للاختبار بهدف تعرف مختلف أبعاد أو أسباب مشكلة البحث الذي يجري تنفيذه وصولا لبعض الاقتراحات أو التوصيات التي تساعد في حل المشكلة موضوع الاهتمام. وتجدر الإشارة هنا إلى أن المعلومات الدقيقة التي يتم تجميعها وتحليل نتائجها بحسب المنهجية العلمية الصحيحة تزيد من درجة الثقة عند تطبيقها من قبل الإدارة على شكل قرارات يجب أن تكون درجة الدقة فيها داعماً لمبدأ الأخذ بالمنهجية العلمية في المؤسسات الاقتصادية والاجتماعية والسياسية.

## ٣. إمكانية تكرارية النتائج Replicability

وتعني هذه الخاصية انه يمكن المحصول على النتائج تقريبا نفسها بأتباع المنهجية العلمية نفسها وخطوات البحث مرة أخرى وتحت الشروط والظروف الموضوعية والشكلية مشابهة. ذلك ان حدوث أو حصول النتائج نفسها يعمق الثقة في دقة الإجراءات التي تم اتخاذها لتحديد مشكلة البحث وأهدافه من جهة، والمنهجية الأسس المراحل المطبقة من جهة أخرى. كما تثبت هذه الخاصية أيضا صحة البناء النظري والتطبيقي للبحث موضوع الاهتمام ومشروعيته.

#### ٤. التبسيط والاختصار Parsimony

يقال في الأدب المنشور حول أساليب البحـــث العلمـــي ان ذروة الابتكـــار والتجديد في مجال العلم هو التبسيط المنطقى في المعالجة والتتاول المتسلسل للأهسم ثم للأكل أهمية بالنسبة للظواهر موضوع الاهتمام. ذلك انه من المعروف ان إجـــواء البحوث -أيا كان نوعها- يتطلب الكثير من الجهد والوقت والتكلفة، الأمر الذي يحتم على الخبراء في مجال البحث العلمي السعى الحثيث إلى التبسيط، والاختصار فـــى الإجراءات والمراحل بحيث لا يؤثر هذا على دقة نتائج البحث وإمكانية تعميمها وتكرارها. وهذا يتطلب من الباحث التركيز في بحثه على متغييرات محدودة لان اشتمال البحث على متغيرات عِدّة قد تضعف من درجة التعمق والتغطية للظاهرة او المشكلة موضوع البحث . ولهذا يلجأ الباحثون إلى تحديد اكـــــثر العوامـــل تـــأثير ا وارتباطا بالمشكلة موضوع الدراسة وبما يحقق الأهداف الموضوعة. فعلى سيبيل المثال، لو لاحظت احدى المنشأت المنتجة لمنظف الغسيل "س" ان هناك تراجعاً في مبيعاتها من هذا الصنف، والحظت المنشأة شكوى من الزبائن حول نوعية المنظف أو جودته، مع ارتفاع شدة المنافسة، فيمكن ان تكون هذه الأسباب الأكثر تأثيرا فيي تراجع المبيعات وبالتالي فإننا سنقوم بالتركيز على هذه العوامل فقسط فسي البحث العلمي حول تلك الماركة واستبعاد العوامل الأخرى الأقسل تسأثيراً فسي انخفساض المبيعات لها.

وبناء عليه تتم عملية التبسيط والاختصار للعوامل المؤشرة في حدوث المشكلة أو الظاهرة موضوع البحث ويحسب مساهمة كل عامل ومن خلال استخدام

أساليب إحصائية متقدمة متسل تحليل العوامل العوامل (Factor Analysis) وغير هله المثال يتم تصنيف العوامل في مجموعات باتباع معايير واضحة حيث تكون العوامل في كل مجموعة شديدة العلاقة أو الارتباط بعضها ببعض وضعيفة مع العوامل الموجودة في مجموعات أخرى.

#### ه. أن يتناول البحث العلمي تحقيق غاية أو هدف

ان يكون للبحث العلمي غاية او هدف من وراء اجرائه، وتحديد هدف البحث بشكل واضح ودقيق هو عامل اساسي يساعد في تسهيل خطوات البحث العلمي واجراءاته كما انه يساعد في سرعة الانجاز والحصول على البيانات الملائمة، ويعزز من النتائج التي يمكن الحصول عليها بحيث تكون ملبية للمطلوب.

#### ٣. التعميم والتنيق

استخدام نتائج البحث لاحقاً في النتيؤ بحالات ومواقف مشابهة . فنتائج البحث العلمي قد لا تقتصر مجالات الاستفادة منها واستخدامها على معالجة مشكلة انية بل قد تمتد الى النتيؤ بالعديد من الظواهر والحالات قبل وقوعها . فنلاحظ القدرة العالية في الوقت الحاضر على النتيؤ بالحالة الجوية لفترات قادمة، والنتبو بحدوث العديد من الظواهر الطبيعية الاخرى مثل: الكسوف . وقد امتدت امكانيسة استخدام نتائج البحث العلمي في النتيؤ بحدوث بعصض الظواهر مستقبلاً السي الدراسات الاجتماعية وذلك بفضل اسخدام الاساليب الاحصائيه المناسبة، التسي اصبح يعبر فيها عن الظاهرة بشكل رقمي او احصائي، مثل: استخدام معاملي بيرسون وسبيرمان في الارتباط ، التي تظهر نتائجها قوة الارتباط والدقسة فسي النتائج. فمثلاً اذا كان الارتباط ؟ عرفهذا يعني ان هنساك علاقسه طرديسه بيسن المتغيرين بنسبة ؟ ٤ % ولنفرض ان مستوى الثقه (الدقة) كان ١٠٠١ فذلك يعنسي على ١٠٠٠ شخص فان شخصا واحدا فقط لا تنطبسق عليه العلاقه و ٩٩٩ تنطبق عليهم .

#### دور العنصر البشري في البحث العلمي

يمثل العنصر البشري القلب المحرك لمختلف مراحل البحث العلمي وفي شتى حقول المعرفة الإنسانية. ذلك ان الإنسان في الحقيقة هو الذي يقوم بتخطيط مختلف مراحل البحث العملي وتنظيمها وتنفيذها وتوجيهها وصولاً إلى النتائج التي يجب ترجمتها ووضعها بصورة علمية ومنطقية أمام متخذ القرار. لهذا السبب لا بد ان تتوافر في الباحث صفات محددة حتى يستطيع انجاز البحث المطلوب منه بالشكل المطلوب، ومن اهم تلك الصفات ما يلى (غرابية وآخرون، ١٩٧٧):

- إثقان المهارات الأساسية الملازمة للبحث العلمي: فهناك العديد من المهارات التي يتحتم على البلحث التدريب عليها، واتقانها من اجل تتغيذ البحث بطريقة علمية سليمة ، مثل مهارات اجراء المقابلات، ومهارة تصميم الاستبانة ، ومهارات اختيار عينة الدراسة ، ومهارة مراجعة الدراسات المسابقة ونقدها والاستفادة منها وغيرها من الامور الاخرى التي سنأتي على ذكرها لاحقاً .
- المعرفة الواسعة في موضوع البحث : فبدون توفر خلفية وافية لدى الباحث حول موضوع البحث و المشكلة المراد دراستها تكون اجراءات البحث و نتائجه ضعيفة. فلا يمكن لنا أن نتصور أن يقوم شخص بعمال بحث في مجال المحاسبة أذا افتقر هذا الشخص للمعارف الاساسية بهذا الحقل .
- ان تتوافر لدى الباحث المعرفة ببعض الاساليب الاحصائية: فقد اصبح استخدام الاساليب الاحصائية في مجال البحث العلمي امراً اساسياً للعديد من الابحساث وبخاصة في مجال العلوم الادارية.
- الموضوعية والحياد في تصميم البحث وفي عرض النتائج ومناقشينها: فعلي الباحث ان يلتزم بالحياد التام في اجراءات البحث المختلفية وان يبتعد عين النزمت بارائه الشخصية او بتحريف نتائج البحث اذا تعارضت مع مصالحية الذاتية .

- الصبر والقدرة على التحمل: فهناك العديد من الابحاث التي قد تستغرق فـــترة طوية من الباحث او قد تطول عما توقعه الباحث في البداية نظراً لتدخل بعـن المتغيرات العرضية ، وبالتالي فان على الباحث ان يكون صبوراً ولديه القدرة على التحمل .

#### المؤسسات والبحث العلمي على مستوى الدولة والشركات

تحتاج المؤسسات العامة والخاصة الى اجراء البحسوث والدراسات إما لمعالجة المشكلات التي تواجهها، أو لتطوير منتجاتها وخدماتها، أو أيجاد خطسوط إنتاج، أو أساليب عمل أو تكنولوجيا جديدة.

وتخصيص الدول والشركات جزءاً من موازناتها لغايات الابحاث والتطويسر والتدريب، لتحقيق مزيد من الكفاءة والفاطية.

تُعدُّ الجامعات مراكز ابحاث ودراسات، كما تُتشسىء الحكومات مراكز متخصصة أو مجالس عليا لتولي البحوث والدراسات أو رعايتها. وبعض هذه المراكز تكون متخصص قه فسي مجالات الإدارة، أو التربية، أو التسويق، أو التكنولوجيا أو الصناعة أو الطب مثل:

- المركز الوطني للبحث والتطوير التربوي.
  - الجمعية العلمية الملكية.
- المجلس الأعلى للعلوم والتكنولوجيا في الأردن للتكنولوجيا.

بالإضافة الى وحدات البحث والدراسة التسمي تخدم اهداف الموزارات والمؤسسات الحكومية.

وتواجه المؤسسات الحكومية والخاصة كثيراً من المشاكلات مثل انخفاص المبيعات وانخفاض الروح المعتوية لدى العاملين الديها وارتفاع حدة المنافسة من

قبل المنشآت الاخرى وغيرها من المشكلات والحالات التي تتطلب ضرورة معالجة تلك المشكلات التغلب عليها أو الحد من آثارها . وفي كثير من الحالات يتطلب الامر ضرورة القيام بجمع بيانات عن الظاهرة أو المشكلة واجراء دراسة عليها ومن ثم الاعتماد على نتائج تلك الدراسة في عملية اتخاذ القرار . وهناك طريقتان يمكن أن يتم من خلالهما القيام بذلك هما : وجود قسم بحث داخلي لدى الشركة أو المؤسسة يتولى القيام بالابحاث التي تتطلبها طبيعة عمل الشركة أو المؤسسة، والطريقة الثانية تتمثل بالاستعانة بأطراف خارجيه عن طريق مؤسسات ابحاث متخصصه تتولى تقديم خدمات الابحاث والاستشارات للمؤسسات المختلفة.

#### مزايا وجود قسم داخلي للابحاث وعيوبه

أن وجود قسم بحث داخلي في المؤسسة ينطوي على مزايا وعيوب يمكنن تلخيصها بالاتي (Sekaran 1992):

#### المزايا

من اهم المزايا التي يمكن أن توفرها عملية استحداث قسم داخلي للابحاث ما يلي: أ. وجود فريق داخلي للبحث يكون لديه في الغالب معرفه واطلاع واسع ومستمر على سياسات الشركه واوضاعها وظروفها ، لذا تكون النتائج والحل الدي يقدم بواسطته اعمق وأشمل .

- ب. وجود فريق متخصص في المؤسسة يساعد على متابعة المشكله من أول مرحلة ولغاية ايجاد حل المشكلة وتطبيق هذا الحل ، وفي حالة عدم نجاح الحل يمكين الرجوع الى الغريق لمعرفة الخلل في ذلك .
- ج. تكلفة كل وحدة بحث في حالة وجود فريق بحث داخلي اقل منسها في حالسة الاستعانه بأطراف خارجيه . وهذا بالطبع يعتمد على توقع الشركة للحالات التسي تتطلب اجراء بحث لها ، فاذا كانت الحاجة لاجراء البحوث محدودة وبسيطة فأنه

قد يكون من الافضل في هذه الحالة الاستعانة بفريق بحث خارجي، أما اذا كلنت الحاجة للبحوث متكررة ومتعدده فيفضل هنا وجود فريق بحست داخلسي لدى الموسسة.

- د. الحفاظ على سرية المعلومات.
- هـ. ان مدى تقبل موظفي المؤسسة وتعاونهم يكون اكبر الفريق الداخلي منه للفريق الخارجي .
- و. اعضاء الغريق الداخلي يكونون اكثر ولاء للمؤسسة وان ظـــهر هنــاك بعــض
   التحيز وبخاصة اذا كانت المشكله تتعلق بهم .
- ز. وجود قسم خاص يؤدي الى حل فوري للمشكله بالاضافه السى استمرارية
   البحوث والتطوير في المؤسسات والشركات ، مما يساعد المديرين على التخطيط
   الاستراتيجي.

#### <u>العبوب</u>

بالرغم من المزايا التي يوفرها وجود قسم داخلي للابحاث لدى الشركات والمؤسسات الخاصة أو العامة الا أن هناك بعض العيوب أو المأخذ على فلك ، وتتمثل تلك العيوب بما يلى :

- أ. زيادة التكاليف الكليه وبخاصه في حالة عدم الحاجة للبحث المستمر، أو في حالة
   كون عدد الحالات التي تستدعى اجراء البحوث محدودة.
- ب. احتمالية التحيز من قبل اعضاء الفريق وبخاصة اذا كسانت المشكله تتعلق بموظفي الشركة او المؤسسة العامة وبالتالي اعضاء فريق البحث أنفسهم بصفتهم موظفين في الشركة، وفي هذه الحالة قد يعمد أعضاء الفريق الى عدم اظهار نقاط الضعف او نتائج البحث بشكله الصحيح والدقيق،

ج. قد يتخذ فريق العمل الداخلي عملية البحث كمهنه او وظيف فتصبح عملية
 روتينيه تخلو من العمق والتحليل .

#### مزايا وعيوب الاستعانة بفريق بحث خارجي

كما هو الحال بالنسبة لوجود قسم بحث داخلي فإن الاستعانة بغريسق بحث خارجي ينطوى على مزايا وعيوب منها:

#### المز ايسا

- أ. يؤدي فريق البحث الخارجي في الغالب خدماته لاكثر مــن مؤسســه او جهــه،
   وبالتالي تتكون لديه الخبره الواسعة، والنظرة العامة الشاملة مع مرور الزمن فيما
   يتعلق بتعرف المشكلات وحلها.
- ب. عدم التحيز في اجراء البحث على اعتبار ان الفريق الخارجي فريق محسايد لا
   يتأثر بالعلاقات الشخصيه، أو المصالح الذاتية ، وبالتالي تتحقق الموضوعيه في
   اجراء البحث وفي نشر النتائج .
- ج. يعمل الغريق الخارجي على استخدام كوادر مؤهله كما يعمل على متابعة التدريب لاعضائه لاكسابهم الخبرات والمهارات اللازمة للبحث العلمي، وبالتللي تكون خبراتهم في هذا المجال واسعة مما يضفي على الابحاث التي توكل اليهم المزيد من العمق .

#### العبوب

- أ. حاجة اعضاء الغريق الخارجي الى وقت اطول مما يحتاجه الفريق الداخلي
   للتعرف على الشركة أو المؤسسة واوضاعها وسياساتها .
- ب. احتمالية عدم تعاون موظفي او مستخدمي المؤسسة مسع اعضساء الغريسق الخارجي .

ج. التكلفه العاليه التي قد يطلبها الفريق الخارجي لاجراء البحث وبخاصه اذا كان ينتمي الى احد المكاتب المشهورة .

#### ملاحظة

هناك بعض المواقف او المشكلات التي يفضل فيها الاستعانه بفريق خارجي وهي المشكلات الهامه التي تتطلب خبرات مؤهله وعاليه غير متوافره في الشوكة، في حين أن العمليات الروتينيه المتكررة يمكن اسنادها الى فريق البحث الداخلي لدى الموسسة.

#### أسئلة للمناقشة

- ١. ماذا يعني مفهوم البحث العلمي؟ وضبح مفهومك نحو هذا الأصبطلاح؟
  - ٧. عرف البحث العلمي مع إعطاء مثال واحد يؤكد صحة التعريف؟
    - ٠٣. ناقش كل ما يلى مع إعطاء مثال واحد على كل منها :
      - البحث التطبيقي.
      - البحث النظري.
      - ٤. اشرح بالتفصيل خصائص البحث العلمي التالية:
        - الموضوعية.
        - الدقة وقابلية الإختبار.
          - تكرارية النتائج.
          - التبسيط والاختصار.
- ما الاعتبارات العامة الواجب دراستها عند الحديث عن موضوع البحث العلميي
   في رأيك؟
- ٦. المطلوب مناقشة جادة لدور العنصر البشري في البحث العلمي وبخاصـــة فـــي
   الدول النامية؟
- ٧. كيف يمكن تغير قناعات إدارات المؤسسات الأردنية نحو قضايا البحث العلميي
   في رأيك؟
  - ٨. ما المؤهلات والخبرات الواجب توافرها لدى الباحثين في المجالات التالية:
    - الباحث في مجال الإدارة.

- الباحث في مجالات العمل التطوعي.
- الباحث الاجتماعي في قضايا التسول وجنوح الأحداث.
  - الباحث التسويقي.
  - الباحث الاقتصادي.
  - ٩. ما هي الصفات التي يتوجب ان يتمتع بها الباحث ؟
- ١٠ بين اهم مزايا وعيوب الاستعانة بفريق بحث خارجي للقيام باجراء بعض
   الابحاث التي يمكن أن تحتاجها الشركات أو المؤسسات؟
  - ١١. ما الفرق بين العلم والمعرفة.

# الغصل الثاتي

# البحث العلمي: المراحل والخطوات

#### - الاهداف التدريسية

- ١ تعرف الاعتبارات المتعلقة بتصميم البحث العلمي.
- ٧- اتقان مهارة صياغة مشكلة البحث واختبار الفرضيات وصياغتها.
  - ٣- تعرف مصادر المعلومات واتقان اساليب جمع المعلومات.
  - ٤- إتقان مهارات مراجعة البيانات وتحليلها واعداد تقرير البحث.

#### المحتويات

- ١. تمهيد
- ٢. اعتبارات تصميم البحث العلمي
  - ٣. تحديد المشكلة
  - ٤. مراجعة الدراسات السابقة
    - ه. صياغة الفرضيات
- ٦. تحديد أنواع البيانات وأساليب جمعها
  - ٧. مراجعة البيانات وتحليلها
  - ٨. كتابة نتائج الدراسة وعرضها
    - ٩. أسئلة للمناقشة

# الفصل الثاتي

# البحث العلمى: المراحل والخطوات



يعد تصميم البحث العلمي الجوهر والبداية التي لا يمكن بدونها المضي بالدراسة العلمية. ذلك ان تصميم البحث المراحل والمنهجية هو الذي يوفر الدليل المتدرج أو المتسلسل لكافة الخطوات الواجب اتباعها خطوة خطوة وصبولا إلى تحقيق الهدف النهائي من البحث العلمي المتمثل بتحديد الأسباب التي أدت أو دفعت الباحث أو المؤسسة المعنية إلى القيام بإجراء البحث العلمي. بالإضافة إلى القستراح كافة السبل الكفيلة لمعالجة المشكلة أو الظاهرة موضوع البحث.

سينتاول هذا الفصل المراحل والمنهجية للبحث العلمي في المراحل الأولى كتحديد المشكلة، الأهداف، مراجعة الدراسات السابقة حول موضوع البحث، بالإضافة الى صياغة فرضيات الدراسة أو أسئلتها التي يتم اختبارها أو الحصول على إجابات مقنعة لها. كما سيعالج هذا الفصل أيضاً تحديد أنواع البيانات، وأساليب جمعها ومراجعتها وتحليلها، وعرض النتائج.

# تصميم البحث العلمى

يمر تصميم البحث العلمي في العلوم الاجتماعية والإنسانية بمراحل عدة تتصف بالتدرج من ناحية تتاول كل مرحلة من هذه المراحل وتتنبذها. وذلك كتطبيق عملي لمعالجة مختلف الظواهر التي تحتاج للبحث المستفيض والمبرمج ومعرفة أبعادها ومسببات حدوثها بهذا الشكل أو ذلك. وبناء عليه فإن هناك أكثر من اعتبار لابد من مراعاته عند تصميم البحث منها على سبيل المثال: مراعاة طبيعة

الموضوع أو الظاهرة موضوع الاهتمام من قبل الباحثين مع التسدرج أو التسلسل المنطقي للمراحل التي سيتم اتباعها لمعالجة الظاهرة أو المشكلة، والوقت الكافي الذي يجب أن يعطى للباحثين عند تتفيذ كل مرحلة من المراحل بحسب المنهجية العلمية بالإضافة الى الاستعانة بالخبراء أو المتخصصين في موضوع البحث وذلك من اجل الوصول الى التصميم الفعال والشمولي للبحث العلمي المراد تتفيذه بحسب الأهداف المتوخاه.

اما بالنسبة لخطوات البحث العلمي فقد تختلف من بحث الأخر مسن حيث ترتيبها او وجودها ، الا أن أهم تلك الخطوات تتمثل بالاتي :

#### تحديد المشكلة

من المعروف ان العديد من البحوث والدراسات العلمية تقشل بشكل كبسير لاخفاقها في تحديد مشكلة البحث تحديدا واضحا يتم من خلاله تعرقف الأسباب التسي أدت للمشكلة من جهة والأبعاد المكونة للمشكلة نفسها من جهة أخرى (عبيدات محمد، 1990: ٥١- ٥٧). ولكي يتم فهم المشكلة موضوع الاهتمام فهما واضحا لابسد مسن وجود درجة عالية من التعاون والتنسيق بين الإدارات المعنية بالبحث العلمسي فسي المؤسسات المعنية مع الإستعانة بالخبراء المختصين والمؤهلين في البحسث داخليا وخارجيا. وتجدر الإشارة هنا الى ان تحديد المشكلة أو المشكلات التي تعاني منسها المؤسسات ليس بالموضوع السهل. ذلك انه لابد من ان تكون هناك موشرات عامسة في هذا الاتجاء أو ذلك داخل المؤسسات يجب تحليلها مبدئيا من أجل الوقوف علسي صحتها وتحديد وزنها الفعلي فيما آلت إليه الأمسور بالنسسية لسها علسي إنتاجية المؤسسات، لذلك لابد من أن يكون اختيار المشكلات التي تم تعرقها بشكل علمسي وموضوعي ومعالجتها وإلا فإن كافة الجهود والتكاليف التي تم بذلها ستكون ضائعة وبدون أية جدوى إقتصادية وإدارية. كما أنه على الباحثين أن يقوموا بالحصول على إجابات علمية ومقنعة لعدد من الأسئلة النظرية التي ترتبط بموضسوع الظاهرة —

المشكلة - قبل القيام بتنفيذ مراحل البحث العلمي. عموما يمكن إيراد الأسئلة النظريسة التالية للاسترشاد يها لتحديد المشكلة:

- ما حدة المشكلة أو الظاهرة موضوع الاهتمام من قبل المؤسسة ؟
  - ما تاريخ بروز هذه المشكلة أو الظاهرة في المؤسسة ؟
- هل هناك مؤشرات كافية حولها نستطيع تحديدها بوضوح رغم التعقيدات الإدارية
   والبيئية أم لا ؟
- هل ستكون إيرادات تتفيذ اقتراحات الدراسة المأمول إجراؤها أعلى بكثـــير مــن تكاليف إجراء الدراسة نفسها أم لا ؟
- هل تعتطيع المؤسسة القيام بهذه الدراسة وهل لديها الخبرات العلمية والمحسايدة لتنفيذها أم لا ؟
- هل هناك دراسات سابقة حول المشكلة أو الظاهرة يمكن المصول عليها بتكاليف اقل وخلال فترة زمنية معقولة أم لا ؟

وبناء على نوعية الإجابات التي يمكن المصول عليها عن هذه الأسئلة يمكن تحديد المشكلة بشكل واضح ودقيق يستدل منه على نوعية العلاقة بين مسبباتها والعوامل التي أدت إليها. بشكل عام يعتبر المصول على إجابات واضحة وكافية عن الأسئلة المشار إليها آنفا حافزا قويا لبناء الإطار النظري المناسب للانتقال إلى مرحلة أخرى من مراحل البحث العلمي وعلى أسس نظرية صلبة.

# مراجعة الدراسات السابقة

من المعروف ان العديد من الأسس النظرية للدراسات المقترحة يعتمد على نتائج دراسات نظرية أو ميدانية سابقة عكست آراء الباحثين أو المؤسسات التسي قامت بها في أوقات سابقة.

يلجأ الباحثون في العلوم الاجتماعية وغيرها في الغالب إلى قراءة تلك الدراسات النظرية والميدانية قراءة تحليلية من اجل استخلاص العبر بالإضافة إلى تحديد مدى مساهمة النتائج التي تم التوصل إليها في تلك الدراسات ذات الصلحة بموضوع البحث المراد تنفيذه. ولكي يبرر الباحث أهمية دراسسته في ن عليه ان يوضح كيف يختلف أو يتميز بحثه أو دراسته المقترحة عن الدراسات السابقة مسع توضيح عيوب أو نقاط الضعف في تلك الدراسات من ناحية الإطسار النظري أو المنهجية التي تم اتباعها وذلك لاعطاء الموضوع البحثي الذي هو بصدده المزيد من التبرير المنطقي أو المزيد من الأهمية من خلال ما يريد الوصول إليه في دراسسته والذي لم يصل إليه باحثون آخرون. عمليا، تودي المراجعات النظريسة للدراسات السابقة إلى تحديد قوة أو أساس الإطار النظري بلموضوع بالإضافة إلى إنسها في النتيجة النهائية تساعد على تعديل هذا الإطار النظري بحسب المستجدات البيئية التي قد تقرض أحيانا بعض التغيير في الأسس النظرية والفرضيات التي تقوم عليها هذه الدراسة العلمية أو تلك.

باختصار، تعتبر القراءة التحليلية لمختلف الدراسات السابقة حول موضوع الدراسة المساعد الرئيس للباحثين لتكوين أفكار واضحة عما يتحتم عليهم مسن واجبات في هذا المجال. وذلك من خلال تحديد الأبعاد التي تتطلب تركيزا أكبر بالمقارنة مع تلك الأبعاد التي تحتاج تركيزاً أكل نظراً لضعف أهميتها. كما يتطلب هذا الأمر تحديداً للمنهجيات الأكثر ملاءمة لاتباعها في هذا البحث أو الدراسة ولماذا؟ بالإضافة إلى اوجه النقص البارزة في هذا الحقل أو الموضوع التمي لمم يتطرق إليها الباحثون من قبل.

#### صياغة الفرضيات

تعتمد صياغة الغرضيات بشكل عام على المراحل السابقة من البحث (تحديد المشكلة ومراجعة الدراسات السابقة) حيث يتم وضع الاقتراحات النظريـــة القابلــة للاختبــار عــن أســباب المشــكلة، وابعادهـا المختلفـة، وكيفيــــة علاجـــها (Tull and Hawkings 1987: 29-30).

وما ان يتم تحديد المشكلة المراد دراستها ومعالجتها بدقة وبوضوح، يبدأ الباحث بتطوير الفرضيات وهي كافة الاحتمالات أو المسببات للمشكلة بشكل يوضح مختلف التفسيرات المحتملة والمقترحة للعلاقة بين عاملين احدهما العامل المستقل (وهو السبب) والآخر العامل التابع (وهو النتيجة) التي حدثت نتيجة كافة العوامل المستقلة أو المسببة. فالفرضية "عبارة عن جملة أو جمل عدة تعبر عسن إمكانية وجود علاقة بين عامل مستقل وعامل آخر تابع".

كما تعبر الفرضيات عن المسببات والأبعاد التي أدت إلى المشكلة والتي تسم تحديدها بوضوح، على سبيل المثال، كلما زاد المنفق على ترويج سلعة أو خدمة كلما زادت مشتريات المستهلكين منها. أو كلما كان سعر السلعة أو الخدمة موافقات التوقعات وإمكانات الشراء ادى المستهلكين كلما كان حجم المباع منها كبيرا. وقد تكون الفرضية محددة مثل زيادة ميزانية ترويج السعلة أو الخدمة بنسبة ٥% قد تودي إلى زيادة حجم المبيعات لها بنسبة ١٠%، ولصباغة الفرضيات صياغة دقيقة فإنه لابد من طرح مجموعة من الأسئلة حتى يمكن التعبير عنها من خالل جمل لفظية يمكن دراستها وتحليلها بطريقة منطقية.

أما عن الغوائد التي تهدف الغرضيات لتحقيقها فتتلخص في إنها تساعد على تحديد الأساليب المناسبة لاختبار العلاقات المحتملة بين عاملين أو أكثر من خلل تقديمها تصورات نظرية (بداية ونهاية) للعلاقات بين العوامل المستقلة والتابعة من جهة بالإضافة إلى انها توجه الباحثين نحو الطرق السليمة لما يجبب جمعه من

معلومات أو بيانات لانجاز أهداف الدراسة التي تم وضعها سلفاً لتحديد مسببات المشلكة أو الظاهرة موضوع الاهتمام.

وعند صياغة الغرضيات يقوم الباحثون بوضع مجموعة من الفرضيات التي تفسر مختلف أبعاد مشكلة الدراسة وفي هذه الحالة قد تتخذ الغرضية التي تم كتابتها أحد الشكلين التاليين (عبيدات ذوقان وآخرون، ١٩٨٧: ٩٦-٩٧):

- صياغة الإثبات حيث يتم صياغة الغرضية بشكل يثبت علاقة بين عللماين إما بشكل إيجابي أو سلبي.
- صياغة النفي حيث يتم صياغة الفرضية بشكل ينفي وجود أية علاقة بين العامل المستقل والعامل التابع.

ويطلق على النوع الأول: الفرضيات المباشرة احتمال وجود علاقة بين متغيرين أما النوع الثاني فيطلق عليه الفرضية الصفرية التي يتم صباغتها بشكل ينفي وجود أية علاقة بين العاملين (المستقل والتابع). على سبيل المثال، تعني الفرضية المباشرة باحتمال وجود فروقات إحصائية ذات أهمية بين مواقف المستهلكين من ذوي الدخل المتوسط والعالي نحو منظف الغسيل من ماركة برسيل. ذلك أن مثل هذه النوعية من الفرضيات التي تدعم وجود الفروقات الإحصائية الهامة هو ما تم تعرقه من خلال المعايشة الطويلة لرجال التسويق أو البيع مع هذا النوجيد من المنطقات في الأسواق المستهدفة. أما الفرضية الصفرية فقد تعني أنه لا توجد منظف الغسيل من ماركة برسيل.

# تحديد أنواع البيانات اللازمة للبحث ومصادرها:

يتم في هذه المرحلة تحديد أنواع البيانات التي يحتاجها الباحث لاتمام البحث. عموما هناك نوعان من البيانات نوردهما هنا كالتالى:

- البيانات الثانوية Secondary Data وهي التي يتم تجميعها في فترات زمنية سابقة ويتم نشرها لأسباب مختلفة قد لا تكون متفقة بدرجة كبيرة مع أهداف الدراسات التي تقوم بها المؤسسات أو الشركات من وقت لاخر وذلك لاختلاف المضمون والنطاق والنتائج لها بالمقارنة مع البيانات التي يتم الحصول عليها مسن خسلال الدراسات الميدانية حيث يطلق عليها البيانات الأولية Primary Data.

يمكن الحصول على البيانات الثانوية من مصدرين رئيسين هما المصدر الداخلي أي من داخل المؤسسة ومختلف الأقسام أو الإدارات وتتخذ هذه البيانات على سبيل المثال أرقاماً عن النشاط المالي - المبيعات، وتكاليف الإنتاج والتخزين وغيرها من المصاريف الإدارية. أما المصدر الخارجي فقد يشمل كافة البيانات المنشورة في مختلف وسائل الأعلام أو الترويج مثل الصحف والمجلات بمختلف أنواعها وجهات رسمية أخرى كالبنوك ودائرة الإحصاءات العامة، وسوق عمان المالي، وجمعية حماية المستهلك. بشكل عام، تتميز البيانات الثانوية بسرعة جمعها وانخفاض تكلفة الحصول عليها، أما أهم ما يعيب هذه البيانات هو ضعف إمكانية الاستفادة منها على ضوء أهداف الدراسة المنوي انجازها وفرضياتها وذلك لأن تجميعها يتم اصلا لتحقيق أهداف أخرى غير نتلك التي تهدف الأبحاث والدراسات الميدانية الحصول عليها.

- البيانات الأولية (The Primary Data) وهي التي يبدأ العمل للحصول عليها من خلال تتفيذ مختلف مراحل البحث العلمي. يمكن تجميع هذا النوع من البيانات الأولية إمّا عن طريق المسوحات الشاملة -إذا كان مجتمع الدراسة صغيرا يمكن التعامل مع كافة مفرداته - وإمّا عن طريق عينات ممثلة لمجتمع الدراسة من الافراد أو المؤسسات. كما يشمل هذا النوع من البيانات الأولية بحوث الدافعية، الملاحظة والتجارب المخبرية والميدانية.

ان أهم ما يميز هذه البيانات الاولية هو اتفاق أو انسجام ما يتم تجميعه مسن بيانات مع أهداف البحث أو الدراسة موضوع الاهتمام، بالإضافة إلى ارتفاع درجسة الثقة أو المعقولية في ما تم الحصول عليه من معلومات أو بيانات أولية أساسية تسم استخدامها والمنهجية العلمية لتجميعها بالرغم من تكلفتها العالية بالمقارنة مع البيانات الثانوية. وتجدر الإثنارة هنا إلى أن طرق وأساليب جمع البيانات سسيتم مناقشتها بالتفصيل في الفصل الرابع من هذا الكتاب.

#### مراجعة وتحليل البيانات

سواء تم تجميع بيانات ثانوية أو أولية فلابد من إجراء مراجعة شاملة لما تم الحصول عليه من بيانات وذلك بهدف استبعاد تلك الأجسزاء مسن البيانات غيير المترابطة بشكل المكتملة من جهة بالإضافة إلى إهمال تلك النوعية من البيانات غير المترابطة بشكل مباشر أو غير مباشر بموضوع البحث أو الدراسة. ومما تجدر الإشارة إليه هنا هو الأهمية القصوى لمراجعة البيانات الأولية باتباع منهجية علمية مؤداها عدم إدخال أية معلومات للحاسوب الآلي من اجل إجراء عملية التحليل الإحصائي إلا تلك البيانات المرتبطة بالموضوع. أما عملية تحليل البيانات فتبدأ الخطوة الأولسي بمراجعتها واستبعاد الاستبانات غير المكتملة ثم إدخالها وفق رموز محددة بالإضافة إلى وضعها في جداول التوزيع التكراري وغيرها من الجدداول بحسب نوعية الأساليب الإحصائية المستخدمة لهذا النوع من الدراسات أو تلك. وتجدر الإشارة هنا إلى ان الفصول القادمة من هذا الكتاب ستعالج طرق جمع البيانات من كافة جوانبها

# كتابة نتائج الدراسة وعرضها

بعد الانتهاء من تحليل البيانات باستخدام أساليب التحليل الإحصائية المناسبة لموضوع الدراسة ، تبدأ مرحلة كتابة النتائج التي تم التوصل اليها ومناقشتها مسن اجل نشرها او عرضها على اصحاب العلاقة. عمليا، تعد هذه المرحلة الأخيرة مسن أهم المراحل، لأن النجاح في تنفيذها يعتمد إلى حذ بعيد على مسهارات الباحثين، وموضوعيتهم، وإلى نوعية التحليل الإحصائي ومستواه وطريقة استخلاص النتائج (المضامين والتوصيات التي يجب تقديمها لمتخذي القرار في المؤسسات المعنية بالدراسات التي جرى تنفيذها). كما تشمل هذه المرحلة ما يجب تضمينه لتقرير وتوقيت إخراجه. وللمزيد مسن التقاصيل النهائي، وكيفية عرض محتويات التقرير وتوقيت إخراجه. وللمزيد مسن التقاصيل مينتاول الفصل التاسع من هذا الكتاب الخطوات الواجب اتباعها عند كتابة التقريسر، وعرض نتائج الدراسة.

#### أسئلة للمناقشة

- ١. ما الاعتبارات الواجب مراعاتها عند تصميم البحث العلمي؟
- ٢. ناقش باختصار كيف يكون الخطأ في تحديد المشكلة في البحوث الاجتماعية ذا
   تكلفة كبيرة على الأفراد أو المؤسسات ؟
- ٣. أعط آمثلة لمشكلات تم تحديدها وتعريفها بشكل علمي وأدى ذلك التحديد العلمي إلى نجاح كبير في الدراسات التي أجريت بعد ذلك، على أن تكون الأمثلة من البيئة المحلية.
  - المطلوب وضع فرضيات علمية لما يلي :
  - أ- دائرة حكومية تعانى من كثرة الصراعات بين المديرين.
- ب. شركة تعانى من انخفاض قبول المستهلكين لسلعتها التي تحاول بيعها في أسواق مدينة عمان والزرقاء واربد.
- ج. محطة إرسال تلفزيونية تعاني من الخفاض الإقبال على مشاهدة المسلسلات المحلية التي تقدمها.
  - د- وزارة تعانى من تدنى انتاجية الموظفين
  - هــ موسسة تعانى من تأخر الموظفين عن دوامهم الصباحى.
- ناقش أهمية البيانات الثانوية في تكوين الإطار النظري لدراسة علمية حول
   انخفاض علامات الطلاب في مادة المحاسبة الحكومية.
- ٦. ما الغوائد التي يمكن تحقيقها من وراء مراجعة البيانات التي يتم الحصول عليها
   قبل ادخالها للحاسوب ؟

# القصل الثالث

# مناهج البحث العلمي

# - الأهداف التدريسية

- ١- أن يتعرف الدارس مناهج البحث العلمي.
- ٢- ان يتقن مهارة اختبار المنهج المناسب لدراسته.
  - ٣- ان يعرف خصائص كل منهج.

#### - <u>المحتويات</u>

- ۱. تمهید
- ٢. المنهج التاريخي
- ٣. المنهج التجريبي
- ٤. المنهج الوصفي
- ٥. المنهج الاستقرائي
  - ٦. تحليل المضمون
    - ٧. أسئلة للمناقشة

# القصل الثالث

# مناهج البحث العلمي

# لمهينك

المقصود بمناهج البحث العلمي تلك المجموعة من القواعد والأنظمة العامة التي يتم وضعها من اجل الوصول إلى حقائق مقبولة حول الظواهر موضوع الاهتمام من قبل الباحثين في مختلف مجالات المعرفة الإنسانية (Anderson, 1974: 327-330). وبناء عليه فإنه يمكن القول بأن المناهج التي تصلح للبحث عن حقيقة ظاهرة معينة تختلف باختلاف الموضوعات المطلوب بحثها من قبل الباحثين والذين يمكن أن يتبعوا مناهج علمية مختلفة. وبشكل عام يمكن تعريف المنهج العلمي بأنه "عبارة عن أسلوب من أساليب التنظيم الفعالة لمجموعة من الأفكار المتتوعة والهادفة للكشف عن حقيقة تشكل هذه الظاهرة أو لمجموعة من الأفكار المتتوعة والهادفة للكشف عن حقيقة تشكل هذه الظاهرة أو Seymour, B., 1965)

وتجدر الإشارة هنا إلى ان تطبيق المناهج العلمية للبحث يهدف وباستمرار إلى توسيع آفاق المعرفة العلمية حول مختلف مجالات الاهتمام من قبل الباحثين في العالم ومن وقت لاخر وذلك لاسباب أهمها تطور الحياة الإنسانية لبني البشر في النواحي الاقتصادية والاجتماعية والسياسية والتكنولوجية وغيرها.

ينتاول هذا الفصل الأنواع المختلفة لمناهج البحث العلمي من زاوية تحليلية مبسطة.

#### المنهج التاريخي

يدور هذا المنهج حول الجهود الضخمة التي يبذلها الباحثون لتحليل مختلف الأحداث التي حدثت في الماضي وتفسيرها بهدف الوقوف على مضامينها وتفسيرها بصورة علمية تحدد تأثيرها على الواقع الحالي للمجتمعات واستخلاص العبر منها. (دالين، ١٩٨٥: ٢٨١) وبناء عليه يستخدم هذا المنهج الاسترجاعي للحصول على أنواع مختلفة من البيانات والمعلومات ذات الطابع المعرفي وذلك لتحديد تأثير هذه الأحداث الماضية على المشكلات أو القضايا التي يعاني منها أفراد المجتمعات في الأوقات الحالية. وتجدر الإشارة هنا إلى ان الأحداث التاريخية تعتبر مادة غنية حيث يقوم الباحثون بتحليلها واستخلاص مضامينها المختلفة وبالتالي فإنها تثري أفكارهم وخبراتهم من جهة بالإضافة إلى إنها اي الأحداث التاريخية تساعد في تطوير المناهج العلمية المستخدمة من قبل الباحثين الاخرين وتعميقها بشكل إيجابي.

إلا ان أهم ما يلاحظ على المنهج التاريخي في رأي بعض الباحثين السه لا يعتبر علماً باعتبار ان من يقومون باسترجاع الأحداث التاريخية لتحليلها لا يقومون بملاحظة الظواهر التي حدثت فعلا حتى يمكن لهم دراستها بطريقة موضوعية. ذلك انهم أي المؤرخين يعتمدون على الاستماع أو النقل عن الآخرين أو بتجميع بعصف الأوراق أو المقالات التي نشرت هنا أو هناك. الأمر الذي يوجب الحذر والحيطسة لتفادي الوقوع في الخطأ أو التأويل غير الدقيق للظواهر التي حدثت في المصاضى. يضاف إلى ذلك إلى انه لا يجوز للباحثين الصاق كلمة العلم على أي من الأحداث التاريخية إلا إذا استطاع الباحثون استتاج بعض الأمور أو الحقائق واستخدامها للتنبؤ المستقبلي في الكشف عن بعض العلاقات أو القوانين أو القواعد التسي يمكن تعميمها أو قبول طروحاتها تحت ظروف ييئية مختلفة.

إن هذه الملاحظات بشكل عام، هذه الملاحظات لا تقلل من أهمية المنهج التاريخي باعتباره علما إنسانيا وبخاصة للعلماء من الأفراد (دالين، ١٩٨٥، ٢٨١).

ذلك انه أي التاريخ من الناحية الموضوعية عبارة عن قواعد ذات دلالات هدفها تعليل وتحقيق للكائنات من خلال سرد أو إيراد علمي منطقي للوقائع واسبابها مسن لحظة تحققها في الماضي إلى وجودها الحالي.

ويناء عليه فقد تم تعريف التاريخ بحسب بعض الباحثين بأنه "التدوين الموثق للأحداث الماضية" (قنديلجي، ۱۹۷۹: ۵۱). كما عرفه البعض الآخر بأنه "وصه الحقائق التي حدثت في الماضي بطريقة تحليلية ناقدة" (عبدات نوفان وأخرون ١٩٨٣:٢١٧). ويستخلص من هذين التعريفين بأن علم التاريخ لا يمكن فصله بال ربطه مع المنهج التاريخي وذلك باعتبار البحث أو التقصيي العلمي وسيلة موضوعية هدفها الوصول إلى نتائج أو قوانين أو قواعد يمكن تعميمها واستخدامها للتنبؤ بما قد يحدث في المستقل ضمن السياق التاريخي.

أما الخطوات أو المراحل التي يجب ان يتبعها الباحث أو المسؤرخ العلمسي فتتلخص باختيار موضوع البحث – على سبيل المثال تاريخ السينما الأردنيسة مسن زمن الإمارة ولمغاية الوقت الحالي (حسن عبد الباسط ١٩٨٠: ٣٣٠) كخطوة أولى يتبعها خطوة ثانية ترتبط بجمع المعلومات من المصلدر الأوليسة أو الثانويسة الداخليسة والخارجية على حد سواء. وتجدر الإشارة هنا إلى أن المصلدر الأوليسة تشمل مجموعة الوثائق أو الآثار المتعلقة بحضارات سابقة – كأثار جرش ومدينة البستراء وأم قيس في الأردن.

أما الوثائق فتشمل تسجيلا دقيقا لأحداث تاريخية قد تكون مكتوية أو مصورة سومات آثار الأقصر ومعايد الكرنك في مصر – أو حتى شفهية من خلال إجسواء المقابلات مع الأفراد الذين عايشوا أحداثا تاريخية محددة بالإضافة إلى تحليل مضمون المخطوطات والمذكرات التي قد تكون محفوظة في المتاحف أو المكتبلت. وتجدر الإشارة هنا إلى انه توجد مصادر أخرى للبحث التاريخي منها القصص والأساطير والفلكلور والحكايات الشعبية والكتب العلمية والفنيسة والسير الذاتية

لأشخاص عاشوا في تلك الفترات الزمنية موضوع الاهتمام وياستخدام مختلف النشرات والرسومات والمجلات العامة والمتخصصة. أما الخطوة الثالثـــة للمنهج التاريخي فترتبط بنقل موضوعي لمصادر المعلومات التي تم الاستعانة بها بالإضافة الى المعلومات التي تم تدوينها حول ظاهرة ما أو مكان أو شخص ما. عموما، يسهتم النقد الموضوعي حول صحة ما تم توثيقه أو تدوينه أو جمعه من معلومات إلى فترة زمنية محددة أو أشخاص يعينها أو مجتمعات حضارية يعينها ونلك من خلال مراجعة المعلومات المتوافرة على ضوء معطيات زمنية وخصائص الثقافية الحضارية التي كانت سائدة أو أسلوب المؤرخين التي نسبت إليهم المعلومات أو الأحداث التي تم رصدها من ناحية درجـــة مصداقيتــهم أو مراتيــهم العلميــة أو مساهماتهم في تلك الفترات الزمنية. يضاف إلى ذلك مدى خضوع المعلومات التسى تم جمعها إلى النقد الداخلي مع التأكد من حقيقة المعلومات التي تم الحصول عليها من مختلف المصادر، وذلك الوقوف على معناها ودرجة مصداقيتها من خلل تعرّف المعانى التي قصدها فعلا المؤلف من كل عبارة أو جملة بالإضافة إلى تحديد المناسبات التي أدت إلى كتابة المعلومات الموجودة في الوثيقة والقواعد الفكرية والعلمية التي استند اليها المؤلف عند إيراده للأحكام التي تتضمنها الوثيقة وذلك بهدف الوصول إلى الخطوة التالية والمرتبطة بصياغة الفرضيات أو كتابتها -الأبعاد والأسباب- التي كانت كامنة وراء الحدث أو الظاهرة التاريخية وتفسيرها على ضوء ما هو متوافر من أدلة ويراهين موجــودة فعـــلا واســتخلاص النتـــائـج والمضامين التي تساعد على التنبؤ المستقبلي لاستخلاص العبر ممسا حدث في الماضى وما يحدث حاليا من قضايا أو ظواهر وإمكانية تعميمها على المستقبل مسع تحليل كامل لمختلف العوامل البيئية في الحالتين.

وكما هو معروف في بحوث التسويق فإن على المورخ أو الباحث ان يجمع كافة البراهين وبعناية كبيرة وتحليلها لاستخلاص النتائج بروح موضوعية فاحصــــة

وذلك كخطوة ضرورية للانتقال إلى كتابة التقرير النهائي بأسلوب علمي معتمد على الأدلة والبراهين الواقعية بعيدا عن الخيال أو التوهم في النظر والاستخلاص العلمسي للنتائج.

مما تقدم يرى بعض العلماء ان المنهج التاريخي يفتقر إلى درجة كبيرة من الموضوعية وذلك لعدم القدرة أو الإمكانية لإخضاع كافة الأحداث الماضية للتجريب أو التكرار من جهة بالإضافة إلى ضعف قدرة المؤرخين الباحثين بحسب هذا المنهج على ضبط العوامل المؤثرة من خلال تجميد أو تثبيت بعضها. على الجانب الأخسر يرى بعض الكتاب ان المنهج التاريخي كأسلوب علمي يعاني من بعض الأمور التي يمكن تلخيصها بالشكل التالى (حسن عبد الباسط ١٩٨٠: ٣٣٠):

- نتعرض بعض الأحداث التاريخية للتلف والتزوير وبالتالي فإنه مسن الصعبب القول ان التاريخ سيعطينا معرفة كاملة حول مختلف جوانب الحياة وظواهرها في الماضيي.
- صعوبة تطبيق المنهجية العلمية بمراحلها المختلفة لتغير الأحداث التاريخية وذلك لاسباب أهمها طبيعة الحدث التاريخي وخصائصه ومصادر الحصول على معلومات موثقة عنه من جهة بالإضافة إلى صعوبة إخضاعه التجربة من جهة أخرى.
- صعوبة وضع فرضيات واضحة مبنية على أسس نظرية قوية للأحداث التاريخية وذلك لاسباب أهمها ان علاقة السبب بالنتيجة في تحديد مسار الأحداث التاريخية نفسها ليست علاقة يمكن تصويرها بشكل دقيق أو واضــــح وذلك لتشابك أو تعارض أو تعدد الأسباب ومن ثم التفسيرات لهذا الحدث أو ذاك.

- عجز الباحثين بحسب المنهج التاريخي عن الإلمام الكافي بالمادة التاريخية ومن مصادرها الأولية أو الثانوية الأمر الذي يؤدي إلى صعوبات لا يمكن تجاهلها عند التحقق من الفرضيات أو الأسباب باستخدام التجريب،
- وبناء عليه تبدو عملية الوصول إلى نتائج أو استخلاصات يمكن تعميمها بحسب هذا المنهج هي الاستحالة وذلك لارتباط الظواهر التاريخيسة بمعطيات زمنيسة وبيئية يصعب تكرارها بدرجة كبيرة.

#### المنهج التجريبي

يمكن تعريف المنهج التجريبي بأنه "يتضمن كافهة الإجسراءات والتدابسير المحكمة التي يتدخل فيها الباحث الاجتماعي أو التسويقي عن قصد مسبق في كافهة الظروف المحيطة بظاهرة محددة" (حمن عبد الباسط ۱۹۸۰: ۳۳۰). ويهدف هذا المنهج التجريبي إلى قياس أثر أحد المتغيرات المستقلة أو اكثر على متغير تابع محدد وذلك من خلال التحكم أو السيطرة على كافة العوامسل المحيطة بالظهاهرة موضوع التجرية. ويناء عليه يُعدُ هذا المنهج اكثر المناهج العلمية دقهة لتحليه الظواهسر والمشكلات الاجتماعية والاقتصادية.

يضاف إلى ذلك ان أسلوب التجربة يقوم أساسا على أسلوب التجارب العلمية الميدانية والمخبرية التي تؤدي إلى تعرف العلاقات السببية بين العوامـــل المختلفــة التي تحدث الظاهرة أو المشكلة موضوع الاهتمام (4-3 :Green P. 1990).

عموما، يمكن القول ان المنهج التجريبي يتضمن عددا مسن الخطوات أو المراحل المبرمجة أهمها ملاحظة المشكلة أو الظاهرة موضوع الاهتمام، وتعسرتف أبعادها أي المشكلة أو الظاهرة وأسبابها على شكل فرضيات قابلة للاختبار ومبنية على أسس نظرية قوية، ومن ثم وضع تصميم التجربة ونوعها ومكان اجرائها، يليه اختيار عينة ممثلة لمجتمع البحث. ثم يتم بعد ذلك تصنيف مفردات

العينة وتقسيمها إلى مجموعتين واحدة منها يطلق عليها مجموعة المراقبة أو المجموعة الضابطة، والأخرى المجموعة التي سيتم تعريضها للتجربة مسع تحديد وسائل التجربيب المناسبة بعد القيام بتجربة أولية للتأكد من صحة أسلوب القياس ودقته وما يجب ان يقاس في أثناء التجربة، وصولا إلى القيام بتنفيذ التجربة كما يتم التخطيط لها والحصول على البيانات المطلوبة والمعبرة عن فرضيات التجربة فعلا وتحليلها ومعولا للنتائج التي تم استخلاصها (4: Green P. 1990).

ومن الخصائص العامة المنهج التجريبي انه يقوم على الدقة في اختبار شرعية الفرضية التي تم وضعها، وهي ليست مجرد ملاحظة سلبية كما يقول بعض الكتاب لما يحدث في كل من مجموعتي التجربة (المفجوصة والضابطة) وإنما هي ملاحظة إيجابية هدفها تعرف حجم التغير الذي حدث على العامل المتغير واتجاهم من جهة بالإضافة إلى تحديد التغير الذي نشأ بين المجموعتين نتيجة تعرض المجموعة الفاحصة لتأثير العامل المستقل (Kerlinger 1973). كما يتعين على الباحث ابداء أو ابراز ملاحظاته العلمية الدقيقة عند مقارنة مضمون الفرضيات التي وضعها والوقائع أو النتائج التي توصل إليها بأسلوب تحليلي منطقي أو واقعسي، وتجدر الإشارة هنا، إلى ان هذا المنهج يمتاز عن غيره من مناهج البحث العلمي بأنه يسعى أصلا للكشف عن العلاقات السببية بين العوامل المؤثرة والظاهرة محسل الاهتمام.

أهم ما يعيب المنهج التجريبي صعوبة الحصول على تعاون أفسراد عينة الدراسة فيما يتعلق بضبط الأنماط السلوكية للأفراد تحت التجربة، الأمر السذي قسد يؤدي في النهاية إلى صعوبة تعميم نتائج التجربة ومقابلتها مع الفرضيات التي قامت عليها التجربة نفسها. كما أن هذا النوع من البحوث يحتاج إلى مسهارات وخبرات عالية المستوى من الناحية العلمية المرتبطة بمسدى اتصساف مسن يقومسون بسها

بالموضوعية والخبرة اللازمتين لانجاح التجارب كأهم المناهج العلمية المتبعة فــــى دول العالم المتقدم.

# أنواع التجارب

عملية توحيد أنواع مختلفة من البناءات العملية للتجارب تتباين في خصائصها ومزاياها وكما يلي (عريفج ومنيد، ۱۹۸۷: ۱۲۲):

#### ١. تجربة المجموعة الواحدة.

يرتكز هذا الأسلوب على تجريب تأثير عامل واحد على أداء المجموعة موضوع الاهتمام. على سبيل المثال، قيام رئيس الجمعية الوطنية لحماية المستهلك بقياس أداء موظفي الجمعية بالنسبة لعملية تلقي الشكاوي ومتابعتها مع الجهات ذات العلاقة بقضايا المستهلك وبعد وضع الدرجات ذات العلاقة بقضايا المستهلك وبعد وضع الدرجات ذات العلاقة بقضايا المستهلك وبعد وضع الدرجات الخاصة بمستوى أداء كل موظف. يتم اعطاء الموظفين في الجمعية دروسا أو تدريبات خاصة في كيفية الرد والتسجيل والمتابعة الصحيحة لشكاوي المستهلكين وذلك خلال فترة زمنية مدتها شهرا، يتم بعدها مطالبة الموظفين الذين تم تدريبهم الرد على شكاوي المستهلكين ومتابعتها كخطوة أولى يتسم بعدها مقارنة درجة الأداء لكل منهم في المرة الأولى ومقارنتها مع الدرجات التي حصلوا عليها بعد فترة التدريب، أو التأهيل المشار إليها سابقاً.

وإذا كانت نتيجة المقارنة ان هناك تطورا ملموسا في أدائهم يمكن ان نقــول ان التدريبات التي أعطيت لهم كانت ذات أهمية وأنها شكلت العامل المسؤول عــن التغير في أدائهم فيما يتعلق في التعامل مع قضايا المستهلكين ومشكلاتهم، وتجــدر الإشارة هنا إلى ان هناك ضرورة كبيرة لضبط كافة العوامل الأخرى المحيطة بعمل أولئك الموظفين التابعين لجمعية حماية المستهلك إذا ما أريد الحصول علــى نتـائج إيجابية للتجربة.

# ٧. التجربة على مجموعتين .

بحسب هذا النوع من التجارب يتم التعامل مع مجموعتين متشابهتين، وفيي الوقت نفسه يقوم الباحث بعرض العامل التجريبي على مجموعة واحدة (المجموعية المفحوصة) من المجموعتين مع تجاهل عرضه على المجموعة الضابطة بعدها تتم مقارنة المجموعتين بهدف تعرف وجود أي تغير ملموس على المجموعة المفحوصة أم ٤٧

أهم ما يعيب هذا الأسلوب في التجريب انه نادرا مسا توجد مجموعتان منشابهتان بشكل كامل، الأمر الذي يقال في رأينا من تعميم نتائج التجربة في حالات أو تجارب معينة وبخاصة في بيئة يصعب التحكم في العوامل المؤثرة فيها.

#### ٣. التجربة على مجموعات عِدّة:

يرتكز هـــذا الأسلسوب على استخدام اكـــش من مجموعات متشابه وبالتناوب. الشرط الأساسي لهذا النوع من التجارب هو وجود مجموعات متشابه أو متكافئة أن أمكن، وذلك من أجل تطبيق العامل التجريبي على كل مجموعة بالتناوب، بحيث تصبح كل واحدة من المجوعات في المرة الأولى مجموعة تجريبية وفي المرة الثانية مجموعة ضابطة. وتجدر الإشارة هذا إلى ضرورة توافر بعسض الشروط لانجاح البحث التجريبي منها أن تكون الفرضيات المسراد اختبارها ذات أساس نظري دقيق كخطوة أولى مع توافر إجراءات واضحة لعملية التجريب الميدانية أو المخبرية كخطوة ثانية بالإضافة إلى ضرورة وجود باحثين مجريين من ذوي الملاحظة الدقيقة حتى يمكن الوصول إلى نتائج واقعية يمكن تعميمها على مجموعات أو عينات ممثلة لمجتمع الدراسة.

بشكل عام يعتبر أسلوب النجريب اكثر الأساليب فعالية في الوصول إلى علاقات سبيية بين عامل أو اكثر وعوامل أخرى تابعة. إلا أن هذا الأسلوب في

الوقت نقسه يعاني من بعض العيوب أهمها احتمالية وقدوع الباحث في بعض الأخطاء في أثناء عملية الرقابة، أو الضبط للعسامل أو العوامل المسراد عزلها بالإضافة إلى بعض الأخطاء التي قد تحدث في أثناء اختيار أسلوب المعاينة وحجسم العينة في المجموعات التجريبية والضابطة ومدى تشابهها أم لا. وتجدر الإشارة هنا إلى ان هذا الأسلوب العلمي يعاني من ظاهرة النزاعات الشسخصية لدى بعسض الباحثين لانجاح التجارب التي يشرفون عليها الأمر الذي يؤدي إلى نتائج غير دقيقة لا يمكن تعميمها لبعدها عن الواقع الطبيعي للأشياء أو الظواهر المفحوصة.

# منهج دراسة الحالة

يهدف منهج دراسة الحالة إلى تعرف خصائص ومضمون حالة أو ظلام واحدة وبصورة مفصلة ودقيقة. ويرتكز منهج دراسة الحالة الى تحديد حالة محددة بعينها كخطوة أولى، ومن ثم جمع معلومات مفصلة ودقيقة عنسها كخطوة ثانيسة وتحليل المعلومات التي تم جمعها بطريقة علمية وموضوعية للحصول على نتسائح محددة يمكن تعميمها واقتراح أساليب معالجتها علسي حالات أخرى مشابهه. (أحمد غريب ١٩٨١: ١٠١).

بشكل عام، يمكن تعريف منهج دراسة الحالة بحسب رأي بعض الكتاب بأنه عبارة عن بحث متعمق لحالة محددة بهدف الوصول إلى نتائج يمكن تعميمها علسى حالات أخرى مشابهه (لحد غريب، ١٩٨٣: ١٠٢).

يضاف إلى ذلك أن دراسة الحالة تستخدم في العديد من المواقف اليومية للأفراد. فالطبيب قد يقوم بدراسة حالة المريض ليتعرف تاريخه الصحي من خلل مراجعة ملفه الطبي، كما أن الباحث التسويقي قد يقوم بدراسة حالة سلعة تتناقص مبيعاتها منذ ثلاث سنوات من أجل تعرف أسباب تراجع مبيعاتها، والجمعية الوطنية لحماية المستهلك قد تقوم بدراسة أسباب ارتفاع أسعار الدجاج في شهر رمضان بشكل خاص من أجل الوقوف على الأسباب المؤدبة إلى ذلك الارتفاع كما قد تقدوم

الجمعية بدراسة الأسباب الكامنة وراء الارتفاع الحاد لأسعار مختلف السلع الغذائيــة بعد رفع سعر الخبز في الأسواق المحلية.

كما تعتبر دراسة الحالة وبالشكل الذي أوردناه سابقا الأسلوب الفعال لدراسة سلوك ربة البيت عند ارتفاع أسعار سلع غذائية -كاللحوم الحمراء والبيضاء - ذلك ان هذا المنهج يؤدي إلى وجوب دراسة مسا يتوجب دراسته بطريقة تحليلية استطلاعية بهدف تعرق الأسباب التي أدت إلى هذه الظاهرة. يضاف إلى ذلك ان دراسة الحالة في مجالات التسويق والإدارة العامة والمحاسبة ترمسي إلى تحقيق بعض الأهداف أهمها أنها -دراسة الحالة - تساعد في تكوين أطر نظريسة واقعيسة لظواهر محددة من جهة بالإضافة إلى إمكانية اختبارها -أي الأطر النظرية - ميدانياً لتأكيدها أو نفيها.

وتجدر الإشارة هذا إلى ان هذا المنهج يمتاز عن غيره من المناهج بالعمق والتركيز على ظاهرة أو موضوع محدد وعدم الاكتفاء بالوصف الخارجي للحالم موضوع الاهتمام. ذلك ان هذا المنهج يهتم بالموقف الكلي من خلال تحليل مختلف العوامل المؤثرة في الحالة وبصورة ديناميكية تأخذ في اعتبارها تأثير البيئة الخارجية على الحالة موضوع الاهتمام.

باختصار، يُعَدُّ هذا المنهج أسلوبا مناسبا لجمع معلومات شاملة عن حالبة محددة وتحليل ما تم جمعه من معلومات حولها بطريقة معمقة وشاملة لمختلف الفترات الزمنية التي مرت بها الحالة وباستخدام أدوات تحليلية تتناسب ومضمون الحالة وخصائصها.

أما أهم ما يعيب هذا المنهج صعوبة تعميم نتاتج دراسة حالة محددة علــــى حالات أخرى مشابهه نسبيا وذلك لتغير الظروف البيئية المحيطة بالحالة موضــوع الاهتمام باستمرار ـ بالإضافة إلى إمكانية وجود تحيز شخصى من قبل الباحث عنــد تحليل نتائج دراسة حالة بعينها وتفسيرها، الأمر الذي يهدد من وجهة نظر بعـــض

الباحثين درجة المصداقية والمعولية على النتائج التي تم التوصل إليها (ابــو غنيمـة حسان ١٩٩٥: ٢-٧). وتجدر الإشارة هذا إلى ان هذا المنهج يعاني مــن صعوبات أخرى ترتبط بإمكانية ضعف تمثيل العينة لمجتمع الدراسة في معظم الحالات الأمــو الذي يؤدي إلى صعوبات كبيرة عند تعميم النتائج على المجتمع.

# المنهج الوصفى

يرتكز هذا المنهج على وصف دقيق وتفصيلي لظاهرة أو موضوع محدد على صورة نوعية أو كمية رقمية. وقد يقتصر هذا المنهج على وضع قائم في فترة زمنية محددة أو تطوير يشمل فترات زمنية عدة.

يهدف هذا المنهج إما إلى رصد ظاهرة أو موضوع محسدد بهدف فهم مضمونها أو مضمونه. أو قد يكون هدفه الأساسي تقويم وضع معيسن لأغسراض عملية. على سبيل المثال تعرف أعداد العاطلين عن العمل من خريجي الجامعات من الأمثلة الحية على هذا المنهج.

بشكل عام، يمكن تعريف هذا المنهج "بأنه أسلوب مـــن أسـاليب التحليــل المرتكز على معلومات كافية ودقيقة عن ظاهرة أو موضوع محدد من خلال فترة أو فترات زمنية معلومة وذلك من اجل الحصول على نتائج عملية تم تفسيرها بطريقــة موضوعية وبما ينسجم مع المعطيات الفعلية للظاهرة" (عبيدات ذوقان ١٩٨٧: ١٧٦).

في حين يرى آخرون بأن المنهج الوصنفي عبارة عن طريقة لوصنف الموضوع المراد دراسته من خلال منهجية علمية صحيحة وتصوير النتائج التي يتم التوصيل اليها على أشكال رقمية معبرة يمكن تفسيرها (عريفج سامي ١٩٨٧: ١٣١-١٣٣).

وتجدر الإشارة هذا إلى ان المنهج الوصفي يهدف كخطوة أولى إلى جمـــع بيانات كافية ودقيقة عن ظاهرة أو موضوع اجتماعي وتحليل ما تم جمعه من بيانات بطريقة موضوعية كخطوة ثانية تؤدي إلى تعرّف العوامل المكونة والمؤثرة علـــــى الظاهرة كخطوة ثالثة. يضاف إلى ذلك ان هذا المنهج يعتمد لتنفيذه على مختلف طرق جمع البيانات كالمقابلات الشخصية والملاحظة المباشرة الآلية منها والبشوية، واستمارات الاستبانة وتحليل الوثائق والمستندات وغيرها.

أما بالنسبة للعينات التي يمكن استخدامها فيجب ان تكون ممثله لمجتمع الدراسة سواء كانت هذه العينات عشوائية احتمالية أو غير عشوائية تساعد في المحصلة النهائية الباحثين على الحصول على نتائج واستنتاجات لها درجة معقولة من المصداقية حتى يمكن تعميمها.

أما عن مراحل هذا المنهج فتتلخص في مرحلتين أساسيتين الأولى ويطلق عليها مرحلة الاستطلاع والثانية ويطلق عليها مرحلة الوصف الموضوعي، وتهدف المرحلة الاستطلاعية إلى تكوين أطر نظرية يمكن اختبارها وذلك بعد تحديد واضح لمشكلة الدراسة أو البحث موضوع الاهتمام.

وبناء عليه يعدُ التحديد أو التعريف الدقيسق لمشكلة الدراسة وصياغة الفرضيات الأساس الذي لا يمكن الاستغناء أو المساومة عليه إذا ما أريد الانتقال إلى المرحلة الثانية المرتبطة بالتشخيص أو الوصف الموضوعي لظامة معينة. على سبيل المثال المصول على الخصائص الديمغرافية والنفسية لمتبنى الأطباق اللاقطة التلفزيونية (كالسن، الجنس، الحالة الاجتماعية، فئات الدخل، المهنة، درجة التقبل الاجتماعي، درجة التجديد والابتكار) افضل تطبيق لهذا المنهج.

أما أهم ما يميز هذا المنهج انه يوفر بيانات مفصلة عسن الواقع الفعلسي للظاهرة أو موضوع الدراسة كما انه يقدم في الوقت نفسه تفسيرا واقعيسا العواسل المرتبطة بموضوع الدراسة تساعد على قدر معقول من النتبؤ المستقبلي الظساهرة. على الجانب الأخر، يعاني هذا المنهج من بعض العيسوب أهمها سمة التحيز الشخصي للباحث عند جمعه للبيانات المختلفة حول الظاهرة الأمر الذي قد يسودي إلى الحصول على بيانات غير دقيقة لا يمكن ان تؤدي إلى نتائج موضوعية بمكسن

تعميمها على مجتمع الدراسة وبالتالي فإن مصداقية هذا المنهج قد تصبح ضعيفة بالمقارنة مع مزايا المناهج الأخرى للبحث العلمي.

#### المنهج الاستقرائي

يتمثل المنهج الاستقرائي في السير من الخاص إلى العام، كما يشمل الاستقراء مختلف الاستقاجات العلمية المستندة على الملاحظة أو التجريب، ومعنى كلمة استقراء بحسب الترجمة للكلمة اليونانية "Enay Wyn" "يقود" حيث تدل على حركة العقل للقيام بعمليات هدفها التوصل إلى قانون أو قاعدة كلية تحكم الفرعيسات أو التفاصيل التي تم إدراكها من قبل الأفراد (الغوال، ١٩٨٧: ٢١٢-٢١٢).

وتجدر الإشارة هذا إلى أن هذاك فرقا واضحا بين الاستقراء والاستنباط. على سبيل المثال يرتبط الاستنباط بكافة العمليات الذهنية داخل العقل التي تبدأ على على سبيل المثال يرتبط الاستنباط بكافة العمليات الذهنية داخل العقل التي تبدأ على شكل فكرة عامة يعتبرها الفرد -موضوع الاستنباط - من المسلمات أو البديهيات (عبيدات محمد ١٩٩٥: ٢٨-٢٠). وبناء عليه فإن الفرد أو الباحث يحاول إثبات أن مسا يصدق على الكل يصدق على الفرع أو الجزء من خلال الفرضية القائلة بأن الفسرع أو الجزء يقع ضمن الكل.

على الجانب الآخر، يتضمن الاستقراء ملحظة الباحث للجزئيات أو الأطر الغرعيات موضوع الاهتمام وبطريقة تحليلية بهدف اشتقاق بعض القوانين أو الأطر النظرية وذلك من خلال تعميم النتائج التي تم التوصل إليها بعد اختبار بعض الجزئيات أو الحالات على كافة الأجزاء أو الحالات المكونة لظاهرة معينة لم تتم دراستها من قبل.

يضاف إلى ذلك، أن الاختلاف بين الاستنباط أو الاستقراء هو أن الاستنباط يكون في ذهن الباحث فقط، في حين يتم التركيز في حالة الاستقراء على دراسة

حالات أو جزئيات محددة الأمر الذي يعرقل عملية تعميم نتائج الاختبار التي أجريت على مجمل جزئيات أو فرعيات ظاهرة أو ظواهر كلية البناء.

#### منهج تحليل المضمون

بدأ استخدام هذا المنهج منذ سنوات قليلة في تحليل المضامين الفعلية لظواهر سلوكية، واجتماعية، واقتصادية وسياسية في المجتمعات الإنسانية، ذلك أن هذا المنهج ذو فائدة كبيرة لتحديد العوامل المؤثرة على سلوك الاستهلاك العام لشريحة اقتصادية واجتماعية في مجتمع دون غيره من المجتمعات، على سبيل المثال الدراسات الميدانية التي تقوم بها الجمعية الوطنية لحماية المستهلك وتقوم بتحليل مضامينها الاستهلاكية، والاجتماعية والاقتصادية تفيد بدرجة كبيرة لتعررف كافة المستجدات التي طرأت على منظومة الغذاء للأمرة الأردنية خلال العشرين سنة الماضية من اجل التنبؤ العلمي بأية تغييرات محتملة على المنظومة من خسلال تحديد العوامل الأكثر مساهمة وتأثيرها على النمط السلوكي الاستهلاكي للأسرة الأردنية - بحسب الطبقات الاجتماعية فيها - في السنوات العشر القادمة.

بشكل عام يمتاز هذا المنهج باعتماده على الدراسات الميدانية والوثسائق والاحصائيات الرسمية ومختلف وسائل الاعلام للوصول إلى المواقف أو الآراء الفعلية للمستهلكين نحو هذه القضية الاستهلاكية أو تلك وبدون أي تدخل شخصى أو تحيز من قبل الباحث الذي يستخدم هذا المنهج. ذلك أن الباحث في هذه الحالة يعتمد على إيراد تحليلاته بصورة واقعية تخدم كافة أفراد مجتمع الدراسة وليس شهريحة واحدة من شرائح المجتمع كالتجار أو الصناع وهكذا.

#### أسئلة المناقشة

- ١. ما المقصود بالمنهج العلمى؟
- ٢. حدد الخطوات أو المراحل التي يجب إتباعها بواسطة الباحثين في المنهج
   التاريخي؟
  - ٣. حدد أهم مصادر البحث المتاحة للباحثين بحسب المنهج التاريخي؟
    - ٤. ناقش باختصار أهم المزايا والعيوب المرتبطة بالمنهج التاريخي؟
      - ٥. بين بوضوح المقصود بما يلي:
        - أ. المنهج التاريخي.
        - ب. المنهج التجريبي.
        - ج. المنهج الوصفي.
          - د. دراسة الحالة.
      - ٦. حدد الخطوات اللازمة لإجراء البحوث التجريبية؟
        - ٧. أجر مقارنة تحليلية لما يلي:
        - أ. منهج دراسة الحالة والمنهج الوصفى.
        - ب. المنهج التجريبي وتحليل المضمون.
          - ٨. ما المقصود بالمنهج الاستقرائي؟
          - ٩. وضبح الفرق بين الاستتباط والاستقراء؟
- ١٠ كيف يمكن استخدام منهج تحليل المضمون في دراسة مشكلات البطالة والفقر
   في الدول النامية؟

# الغصل الرابع

# مصادر وطرق جمع البياتات

# الاهداف التدريسية

- ١- تعرف مصادر البيانات وطرق جمعها.
- ٢- اتقان مهارة القابلة ومعرفة مميزاتها ومحدداتها.
  - ٣- اتقان مهارة اعداد الاستبانة وصياغة اسئلتها.
- ٤- اتقان مهارة تسجيل البيانات المتعلقة بالملاحظة.
- ٥ تعرف الاساليب الاسقاطية والوسائل المستخدمة في جمع المعلومات بواسطتها

#### المحتوبات

- ١. تمهيد
- ٢. مصادر الحصول على البيانات
  - ٣. طرق جمع البيانات
    - ٤. المقابلة
- ه. الامور الواجب مراعاتها في اثناء اجراء المقابلة
  - ٦. مزايا المقابلة وعيوبها
    - ٧. الاستبانسة
  - ٨. الامور الواجب مراعاتها عند اعداد الاستبانة
- ٩. الامور الواجب مراعاتها عند صياغة اسئله الاستبانة
  - ١٠. مزايا الاستبانة وعيوبها
    - ١١. الملاحظة
  - ١٢. كيفية تسجيل البيانات الماخوذه بطريقة الملاحظة
    - ١٢. ارشادات الملاحظة الجيده
      - ١٤. الاساليب الاسقاطيه
    - ٥١. الوسائل المستخدمة في الاساليب الاسقاطية
      - ١٦. مزايا الاساليب الاسقاطية وعيوبها

# القصل الرابع مصادر وطرق جمع البياتات

# لمتينك

بعد ان تتم تغطية الاطار النظري للبحـــث ووضع الفرضيات وتحديــد المتغيرات وطرق قياسها تأتى مرحلة جمع البيانات اللازمة للبحث ، إذ تعـــد هــذه المرحلة من مراحل البحث العلمى الهامة .

ويمكن تقسيم مصادر الحصول على البيانات الى نوعين هما (غرابية وآخرون، ١٩٩٧):

- أ. المصادر الاولية: حيث تؤخذ البيانات في هذه الحالة مسن الشخص او الجهة الموجود عندها البيانات اصلاً ، فمثلاً اذا كانت الغاية من البحث تعرف شعور العاملين في منشأة ما او تعرف اراء الطلاب حول مشكلة معينة فقد يتم هنسا الرجوع مباشرة للعاملين او للطلبة والحصول منهم مباشرة علسى المعلومات التي يتطلبها البحث.
- ب. المصادر الثانويه أو الجاهزة: وهنا تكون البيانات اللازمـــة للبحــث مجمعــه وجاهزه وما على الباحث سوى تحليلها واستخلاص النتائج اللازمـــة للبحــث، وقد تكون هذه البيانات منشورة أو غير منشورة.

وهناك العديد من المصادر التي يمكن من خلالها الحصول على بيانات مجمعه وجاهزة من اهمها:

البيانات الماليه والاحصائيات التي تنشرها الحكومات او مؤسساتها مثل وزارة
 المالية ودائرة الاحصاءات العامة والجمارك وغيرها.

- ما نشر حول الموضوع في الدراسات السابقه سواء كان ذلك على شكل ابحاث او رسائل جامعية او كتب .
  - التقارير المالية التي تصدرها الاسواق المالية والشركات.

وقد يعتمد الباحث في دراسته للحصول على البيانات اللازمة اما على المصادر الاوليه او المصادر الثانويه او على الاثنتين معا.

#### متى يلجأ الباحث للمصادر الاوليه أو الثانوية ؟

يلجأ الباحث الى المصادر الاوليه اذا لم تكن هناك بيانات مجمعه او متوافرة عن الظاهره او المشكله موضوع البحث، او عند عدم كفاية البيانات او دقتها . اما اذا كانت البيانات اللازمة للبحث موجوده اصلا وكانت تلبي احتياجات البحث ففسي هذه الحالة تتفي الحاجة الى قيام الباحث بتجميع البيانات بنفسه من مصادرها الاولية.

#### طرق جمع البياتات

هناك اربع طرق رئيسة يمكن للباحث استخدامها لجمع البيانات اللازمة لبحثه هي:

- ١. المقابلة
- ٢. الملاحظة
- ٣. الاستبانة
- ٤. الاساليب الاسقاطية

وعلى الباحث ان يحدد الطريقة المثلى التي تناسب بحثه ، فلا يوجد طريقة معينة يمكن تفضيلها بشكل مطلق على غيرها من الطرق . فكما سنبين لاحقا فأن لكل طريقة من الطرق الأربع السابقة مزايا وعيوب ، وبناء على ذلك فأن عملية اختيار اسلوب جمع البيانات يعتمد على عوامل عدة منها :

- ١. طبيعة البحث ومدى ملاءمة الوسيلة للبيانات المراد دراستها.
  - طبيعة مجتمع أو أفراد الدراسة .
- ٣. ظروف الباحث من حيث قدراتة المالية والوقت المتاح لـــه ومـــدى معرفتـــة
   باستخدام طريقة جمع البيانات.

وسنبين في الاجزاء التالية من الفصل المقصود كل طريقة من الطرق الأربع السابقة والاعتبارات الواجب مراعاتها عند استخدام كل طريقة ثم نعرض مزايا كل طريقة وعيوبها.

# المقابلة: Interview

يمكن تعريف المقابلة بانها عبارة عن محادثة موجهة بين الباحث وشخص او أشخاص اخرين بهدف الوصول الى حقيقة او موقف معين يسعى الباحث لتعرقه من اجل تحقيق اهداف الدراسة . ومن الاهداف الاساسية المقابلة الحصول على البيانات التي يريدها الباحث بالاضافه الى تعرف ملامح او مشاعر او تصرفات المبحوثين في مواقف معينه . ويمكن استخدام المقابلة بشكل فعال في المجتمعات الامية وفي الدراسات التي تتعلق بالاطفال .

وتقسم المقابلة من حيث طريقة اجرائها أو تتفيذها الى:

- ١. المقابلة الشخصيه: ويجلس فيها الباحث وجها لوجه مع المبدوث .
  - ٢. المقابلة التلفونيه: ويتم اجراؤها عن طريق الاتصال الهاتفي .
- ٣. المقابية بواسطة الحاسوب : وتتم عن طريق استخدام جهاز الحاسوب -
- المقابلة بواسطة استخدام التلفاز (الاهمار الصناعية) واجهزة الارسال والاستقبال.

ان الطريقة المستخدمه تعتمد على :

أ - امكانيات الباحث والمبحوث ومدى توافر الوسيلة المستخدمة لدى الطرفين.

ب - وقت الباحث وامكانياته المالية .

ولكل طريقة من الطرق السابقة مزاياها وعيوبها:

فيالنسية للمقابلة الشخصية فانها تتميز بارتفاع نسبة الردود ، وبغزارة المعلومات التي يحصل عليها الباحث ، وتعرّف ردود المبحوثين وانفعالاتهم. الا أن أهم مآخذها هي احتمالية التحيز من قبل المبحوث للظهور بمظهر لائق أمام الباحث، وارتفاع تكاليفها المادية وحاجتها الى وقت من الباحث وبخاصة فسي حالة تباعد افراد الدراسة.

اما بالنسبة للمقابلة التلفونية فتتميز بسرعة انجازها وانخفاض تكاليفها ، وتجنيسب الباحث لبعض المخاطر وبخاصة اذا كان افراد الدراسة من الفئات الخطرة كافراد العصابات والمهربين . أما اهم عبوبها فتتمثل باحتمالية عدم توافر اجهزة السهاتف لدى بعض افراد الدراسة ، وبعدم امكانية اجرائها في حالات المقابلات التي تحتاج الى فترة زمنية طويلة ، وباحتمالية ان ينهي المبحوث المكالمة في أي وقست عسن طريق اغلاق الهاتف في وجه الباحث (العكش فوزي، ١٩٨٦)، وبعدم امكانية تعسرتف ملامح المبحوث في اثناء اجابته عن اسئلة المقابلة .

ويمكن تقسيم المقابلة من حيث طبيعة الاسئلة المطروحة الى :

مبحوث لأخر ، الا أن هذا لا يمنع أن يكون لدى الباحث أطار عسام أو أستله عامه حول موضوع المشكله.

ويستخدم هذا النوع من المقابلات في حالة عدم وجود معلومات او بيانات واضحه عن طبيعة المشكله وبالتالي تكون عملية المقابلة استطلاعيه لان الباحث يكون غير ملم بأسباب الظاهره وعواملها وبالتالي لا يكون لديه خلفيه كامله حولها ويمتاز هذا النوع من المقابلات بغزارة المعلومات التي يوفرها ، الا أنه يوخذ عليه صعوبة تصنيف اجابات المبحوثين .

٧. المقابلات المقنفه أو المبرمجه: وهي التي تكون اسئلتها وتسلسل طرح هذه الاسئله محددين مسبقا من قبل الباحث ، وبالتالي فان الاسئله نفسها تطرح في كل مقابلة وفي الغالب بحسب التسلسل نفسه، حيث يكون لدى الباحث قائمه من الاسئله أو الموضوعات التي سنتم مناقشتها ، ويحاول الباحث غالبا التقيد بهذه الاسئله . الا أن ذلك لا يمنع من طرح اسئله غير مخطط لها أذا رأى الباحث ضرورة لذلك أو أذا أثارت أجابة المبحوث بعض التساؤلات الهامه لديه.

وقد تكون الاسئله المطروحه في هذا النوع من المقسابلات ذات متغيرات او الجابات محدده حيث يعطي الباحث المبحوث الخيارات التي بود اختيار احدهسا للاجابه عن السؤال ، او قد تصاغ الاسئله بشكل مفتسوح، بمعنسي ان يسترك للمبحوث حرية استخدام العبارات والالفاظ والطريقة التي يرتتيها للاجابة عسن الاسئلة المطروحة. ويمتاز هذا النوع من المقابلات بسرعة اجرائها وبسهولة تصنيف اجاباتها لغايات التحليل .

# الامور الواجب مراعاتها في اثناء اجراء المقابلة

هناك العديد من الامور الهامة التي يتوجب على الباحث مراعاتها عند التحضير للمقابلة وفي اثناء اجراء المقابلة نفسها، وقد يؤدي اغفال تلك الامسور او

بعض منها الى الحصول على معلومات غير موثوقة وبالتالي السى فشل البحث. وعليه قانه يتوجب على الباحث مراعاة الامور التالية:

١. تدريب الاشخاص المكلفين باجراء المقابلة والتأكد من كفأتهم للقيام بذلك : فقد يسند يقوم الباحث باجراء المقابلة بنفسه و هو الامر المفضل اذا امكن ذلك ، او قد يسند مهمة اجراء المقابلات او جزء منها الى اشخاص آخرين . وتتبع الحاله الثانيه اذا كانت مدة المقابلة طويله و هناك حاجه الى اجراء مقابلات مع عدد كبير من الاقراد.

وفي حالة لجو الباحث الى اشخاص اخرين لمساعدته في اجراء المقابلات فيجب عليه تعريفهم بطبيعة الدراسة واهدافها وتدريبهم على فن اجراء المقابلسة مسن حيث كيفية البدء بها وطرح الاسئله واخذ الملاحظات خلال المقابلة وطرق انهاء المقابلة . وقد يتم في كثير من الاحيان اجراء تجارب اوليه مع هؤلاء الاشخاص للتأكد من اتقانهم لفن إجراء المقابلة وما هو مطلوب منهم في اثناء القيام بالمقابلة.

- ٢. الترتيب المسبق المقابلة : ففي كثير من المقابلات يفضل ان يتم الاتصال بالمبحوث التحديد وقت اجراء المقابلة واعطائة فكرة مختصرة عن البحث حتى يتمكن من تهيئة نفسة ومراجعة بعض المصادر مسبقاً المصول على المعلومات التي قد نتطابها المقابلة.
- ٣. تحديد مكان اجراء المقابلة: فالافضل ان تجري المقابلة في مكان بعيد عن العمل اذا امكن ذلك مما يرفر المباحث والمبحوث اجواء اكثر هدوءاً لاجراء المقابلة. اما اذا تم اجراء المقابلة في مكان العمل فيفضل ان يكون خارج اوقات الدوام.
- ٤. مظهر الباحث: إذ يجب ان يتناسب مظهر الباحث وهندامه مع المستجوبين لان
   عدم التناسب يولد نوعا من عدم الالفه بين الطرفين ، وهذا بدوره يؤثــر علــي

اجابات المبحوثين ، لذا فان على الباحث ان يجمع معلومات اوليه عن الجماعات او الافراد الذين سيجري معهم المقابلة.

- ه. خلق جو ودي بين الباحث والمبحوث: أي عدم اضفاء نوع مسن الرسميه او الرهبه على جو المقابلة. فيفضل في معظم الاحيان البدء بسوال او دردشه او حديث خفيف خارج عن موضوع المقابلة، على أن لا يأخذ ذلك وقتا كبيرا. بعد ذلك يتم تعريف المبحوث على اهداف البحث وغاياته ويتم اخباره ان نتائج البحث سوف تعامل بسريه وان تؤثر على وضعه مما يساعد على توفير بعض الاطمئنان لدى المبحوث. كما يجب تعريف المبحوث ايضا بان نتائج البحث عوف تفيده ربّما تحسن من اوضاعه في العمل . هذه الحوافيز قيد تجعل المستجيب متحمساً اكثر من خلال اجاباته.
- ٦. مراعاة قواعد واسس طرح الاسئله على المستجيب في أثناء المقابلة: على الباحث أن يراعي الامور التالية في أثناء طرحه للاسئلة على المبحوث ونلك لضمان الحصول على المعلومات اللازمة البحث بافضل صورة ممكنة: 1
- أ يجب ان تطرح الاسئلة بشكل غير متحيز بمعنى أن لا يوحي السؤال نوعا من الاجابه ، مثال ذلك السؤال التالي: يشير معظم الكتاب والخسيراء فسي مجال الضريبة بان التعديلات الاخيرة على قانون ضريبة الدخل سوف تساهم فسي تشجيع الاستثمار وتقلل من البطالة . ما هي وجهة نظرك حول ذلك ؟

نلاحظ من خلال السؤال السابق ان الباحث اوحى المبحوث باجابة مسبقة للسؤال وكان الافضل طرح السؤال على الشكل التالى:

بحسب اعتقادك ما هو اثر التعديلات الاخيرة التي طرأت على قانون ضريبـــة الدخل على تشجيع الاستثمار والبطالة ؟

- ب حتى لو تم صياغة السوال بشكل حيادي فان نبرة السؤال وطريقة طرحه قد يوحيان ببعض الاجابه ، وعليه فيجب على الباحث تجنب ذلك .
- ج ان تكون الاسئله مفهومه للمستجوب واذا كانت الاسئله تحتوي على يعض التعييرات او المصطلحات التي قد يساء تفسيرها او قد لا تفهم من قبل بعض المبحوثين فيجب توضيحها . ففي بعض الاحيان تحتمل بعض الاسئله اكثر من معنى مثل:

هل تعتقد ان سوق عمان المالي كفف ؟ أو

هل تعتقد بان البيانات المنشورة في التقارير المالية للشركات المساهمة العامـــة الاردنية تتصف بالموضوعية ؟

ففي المثالين السابقين يجب توضيح المقصود بكل مـــن كلمــة كفــ وكلمــة موضوعية .

- د عدم طرح الاسئله الدقيقه والشخصيه في بداية المقابلة ومحاولة تأخيرها إلى نهاية المقابلة حتى يشعر الباحث ببدء انسجام المبحوث وتجاوبه مسع الاسسئلة المطروحة .
- هـ المراعاة في انهاء اجابات بعض الاسئله وعدم ترك المجال مفتوحــاً امـام المبحوث للاسهاب في الاجابة وبخاصة في حالة عدم اهمية السؤال بشكل كبير او في حالة كون المده المحدده للمقابلة قصيرة وكون الاسئله كثيره ومتعدده .
  - و ان يظهر الباحث للمبحوث الاهتمام باجاباته ومتابعتها .
- ٧. ان لا يترك للمبحوث عملية ادارة المقابلة والسيطره على مجريات الله فهاك
   العديد من الحالات التي يصبح فيها الباحث مجرد متلق لما يختسار او يفضل
   المبحوث الادلاء به ، وعليه يتوجب على الباحث ان يكون هو الموجه للمقابلة.

- ٨. اختيار الطريقة المناسبة لتسجيل اجابات المبحوث: فتسجيل اجابة المبحوث قد
   تتم اما خلال المقابلة اولا بأول او ان تتم بعد انتهاء المقابلة . وتمتساز طريقة
   تسجيل اجابات المبحوث اولاً باول بما يلي:
- ا- تقلل من الخطأ او من امكانية نسيان بعض الامور الهامه التي حصلت خلل
   المقابلة.
- ب- قد يكون للانفعالات ولتعابير الشخص المبحوث الهميه وبالتالي يصعب اخذها
   اذا تركت بعد انهاء المقابلة .
  - اما عيوب طريقة تسجيل اجابات المبحوث اولاً باول فتتمثل بالاتي:
  - أ- قد لا يستطيع الباحث متابعة المبحوث واظهار الاهتمام باجاباته .
- ب- قد يشعر المبحوث بعدم الحريه في اعطاء الاجابات فيحاول عدم الادلاء ببعض المعلومات .

ولتلاقي بعض العيوب السابقة فقد يتم تسجيل اجابات المبحوث باستخدام الجهزة التسجيل ، الا أن هذه الطريق تتنقد من حيث احتمالية ردة فعل المبحوث السلبية بتسجيل ما يدلي به وبالتالي يكون حذرا في اعطاء الاجابات، كما قد لا يظهر التسجيل بعض الملامح والتعابير التي قد تظهر على وجه المبحوث .

اما مزايا هذا الاسلوب فتتمثل بانه يتم تسجيل جميع ما ادلى بـــه المبحــوث وبالتالي تقلل من امكانية النسيان او الخطأ. اضافة الى ان ذلك يتبح للباحث فرصـــة المتابعه مع المبحوث في طرح الاسئله والاجابات .

#### مزابا المقابلة

تمتاز المقابلة كوسيلة لجمع البيانات بمزايا عدة تجعلها وسيلة فعالة في العديد مــن البحوث الاجتماعية ، واهم هذه المزايا ما يلى :

- ١. ارتفاع نسبة الردود مقارنة بالاستبانه (غرابية وآخرون، ١٩٧٧).
- ٢. المرونه وقابلية توضيح الاسئله للمستجيب او المسؤول في حالة عدم استيعابه او فهمه للمقصود من السؤال ، كما تعطى للباحث فرصه للاستفسار من المجيب اذا كانت الاجابه غير واضحه او محدده .
- ٣. تعتبر المقابلة وسيله لجمع البيانات عن عوامل شخصيه او ظواهر او انفعالات خاصه بالمستجيب وهي امور قد لا يكون من الممكن جمعها بطـــرق اخــرى كالاستيانة مثلا .
- ٤. تعتبر المقابلة وسيله ممكنة التطبيق في المجتمعات الاميه او مجتمعات الاطفال
   بعكس الاستبانة .

#### عبوب المقابلة

- ١-انها تحتاج الى وقت وجهد كبيرين من الباحث اذا كان عدد الافراد المشمولين
   بالدراسة كبير ومدة المقابلة طويله. (Sekaran 1992).
- ۲. صعوبة الوصول الى بعض الافراد ومقابلتهم شخصيا اما بسبب مركزهم كالوزراء والمديرين او بسبب تعرض الباحث لبعض المخاطر عند اجرائسه مقابلات مع جماعات خطيره.
- ٣.قد نتأثر المقابلة بالحاله النفسيه للباحث والمبحوث ، فاذا كانت الحالم النفسيه لاي منهما غير جيده في اثناء اجراء المقابلة فان هذا سيوثر على البيانات

والمعلومات المعطاه (غرابية وآخرون، ١٩٧٧) ، اما في الاستبانة فان الشخص يختار الوقت المناسب له للاجابه .

٤. امكانية التحيز من قبل المبحوث للظهور بشكل لائق امسام البساحث امسا فسي الاستبانه فيكون المبحوث اكثر موضوعيه في اعطاء المعلومات لانه لا يعطسي اسمه في الغالب للباحث.

## Questionnaire: الاستبانــــه

الاستبانة هي عباره عن مجموعة من الاستله المكتوبة التي تعد بقصد الحصول على معلومات أو اراء المبحوثين حول ظاهرة او موقف معيدن. وتُعدّ الاستبانة من اكثر الادوات المستخدمه في جميع البيانات الخاصه بالعلوم الاجتماعيه التي تتطلب الحصول على معلومات او معتقدات او تصدورات او اراء الافسراد. ومن اهم ما تتميز به الاستبانة هو توفير الكثير من الوقت والجهد على الباحث.

ويتم ارسال الاستبانة الى افراد الدراسة اما بالبريد لتعبئتها واعادتها الى الباحث ، او قد يتم تعبئتها بوجود الباحث شخصيا ، كما قد يتم تعبئتها عن طريق الهاتف . كما ان هناك طريقة حديثه لتعبئة الاستبانة هسى استخدام الكمبيوتر ، وتستخدم في حالة وجود اجهزة كمبيوتر لدى الافراد المشمولين بالدراسة ، وتكون هذه الاجهزه متصله بما يسمى بـ Network حيث يقوم الباحث بارسال نسخه من الاستبانة عن طريق الكمبيوتر ويأتى الرد ايضا عن طريق الكمبيوتر .

#### مزايا ارسال الاستبائة بالبريد:

١. تعطى حريه للمبحوث في الاجابه عن الاسئله فلا تضعه تحت ضغوط نفسيه ، كما انها تفسح له المجال للرجوع الى مراجع او بعض الوثائق للاجابه عن بعض الاسئله اذا ما تطلب الامر ذلك.

٢. عدم وجود تأثيرات من قبل الباحث على المبحوث.

٣. تغطية مناطق متباعده وعدد كبير من الافراد بتكلفه وجهد أقل منه فــــى حالـــة
 وجود الباحث شخصيا في اثناء تعبئة الاستبانة.

## عبوب ارسال الاستباثة بالبريد:

- 1. قد تكون هناك بعض الاسئله الغامضه او التي قد يساء تفسيرها فلا يكون هناك فرصه للمبحوثين للاستفسار عنها .
- ٢. انخفاض نسبة المردود غالبا في حالة ارسال الاستبانة بالبريد بسبب الهمال او نسيان المبحوث لها.

#### الامور الواجب مراعاتها عند اعداد الاستبانة

هنالك امور شكليه واخرى تتعلق بمحتوى الاستبانة يجـــب اخذهـــا بعيـــن الاعتبار عند تصميم الاستبانة ، ومن الامور الشكليه ما يلي:

- ان تكون الاستبانة مطبوعه بشكل انيق وواضح وبطريقة تجين المستجيب للاجابه عنها.
- ٢) ان يتم تقسيم الاستبانة الى اجزاء ، وفي الغالب يتم تقسيم الاستبانة الى ثلاثـــة
   اجزاء اساسيه هي :
- أ. المقدمة والتعريف بالباحث والدراسة: يتم في هذا الجزء التعريسف بالدراسة والهميتها، كما يتضمن هذا الجزء ايضاً تحفيز المبحوث للاجابه عن الاستبانة، ويتم الاشارة الى ان اجابته تعتبر هامه ومفيده لاغراض البحث وان المعلوسات سوف تستخدم لغايات البحث وانها ستعامل بشكل سري، كما قد يتم التعريسف بالباحث، ويكون ذلك في العادة على صفحة مستقلة هي الصفحه الاولى مسن الاستبانة، وفيما يلي نموذج تم استخلاصة من إحدى الدراسات السابقة:

الجامعة الاردنية كلية الاقتصاد والعلوم الادارية

قسم المحاسبة

السادة ..... المحترمين

#### تحية طيبة وبعد ،،،

يقوم الباحث احمد ظاهر الذي يعمل مدرساً بقسم المحاسبة في الجامعة الاردنية بإجراء دراسة حول امكانية استبدال ضريبة الدخل في الاردن بأوعية ضريبية اخرى. ويهدف البحث الى تعرف اراء بعض القطاعات في المجتمع الاردني فيما يتعلق بعملية استبدال ضريبة الدخل بأوعية ضريبية اخرى كضريبة المبيعات . ويتوقع ان تخدم نتائج البحث العديد من المهتمين بموضوع الضرائب وعلى رأسهم اصحاب القرار في الحكومة .

لذا نرجو من حضرتكم التكرم بالمساعدة في اتمام هذه الدراسة عن طريق الاجابة عن الاسئلة التي تتضمنها الاستبانة المرفقة ، مؤكدين لكم بان جميع البيانات التي سيتم الحصول عليها منكم ستعامل بسرية تامة ولن يتم اطلاع أي طرف خلاف الباحث عليها وسوف تستخدم لغايات البحث العلمي فقط ، وسيتم تزويدكم بنتائج الدراسة في حال الانتهاء منها اذا رغبتم بالاطلاع عليها .

شاكرين لكم حسن تعاونكم على انجاح هذه الدراسة ومتمنين لكم دوام التوفيق

وتفضلوا بقبول فائق التقدير والاحترام

الباحث

الدكتور احمد ظاهر

ب. ارشادات تعبئة الاستبانة: يتضمن هذا الجزء ارشادات تتعلق بطريقة تعبئسة الاستبانه إذ ان بعض الاسئله قد تتطلب طريقة معينه في الاجابه، كما يتضمين هذا الجزء عنوان الباحث في حالة حاجة المبحوث الى الاستفسار منه عن نقطة ما، اضافة الى طريقة اعادة الاستبانه والجهه أو العنوان الذي سستعاد اليسه. ويأتي هذا الجزء ضمن صفحة مستقلة وبعد الجزء السابق مباشرة، وفيما يلسي مثالا على هذا الجزء:

#### ارشادات عامة لتعبثة الاستبائة

١. يرجى التكرم بالاجابة عن جميع الاسئلة المطروحة وذلك فــــى المكـــان
 المخصص لذلك .

 ٢. في حالة وجود أي استفسار عن أي من اسئلة الاستبانة او حول أي اسو يتعلق بالدراسة يرجى عدم التردد في الاتصال بالباحث وعلى العنـــون التالى :

الجامعة الاردنية كلية الاقتصاد والعلوم الادارية قسم المحاسبة الدكتور احمد ظاهر ماتف ٨٣٤٥٥٥ فرعي٣٣٩٧

٣. عند الانتهاء من الإجابة عن الاستبانة يرجى التكرم باعادتها على عنوان
 الباحث الموضع في البند ٢ اعلاه .

ج . متن الاستبانة : وهو الجزء الرئيس في الاستبانه ويتم فيه عرض لاسئلة البحث بالطرق التي سيتم توضيحها في هذا الجزء من الفصل. ويمكن تقسيم اسئلة الاستبانه الى اربعة انواع:

١. الاسئله المفتوحه او الحره: وفيها يترك للمبحوث حرية الاجابه عن السول المطروح بطريقته الخاصه وتعابيره والفاظه التي يراها. ويستخدم هذا النوع من الاسئله في الغالب عندما لا يكون لدى الباحث معلومات وافيسه او درايسه كافيه عن جوانب الموضوع، او في حالة رغبة الباحث في الحصوصول على معلومات تفصيلية ومتعمقة. ويمتاز هذا النوع من الاسئله بانه لا يقيد المبحوث باجابات محدده بل يعطيه حريه في كتابة ما يريد. الا انه يعاب عليه ما يلى:

أ . اذا كانت صياغة السوال غير جيده فان المبحوث قد يجيب عـن السوال بطريقة مختلفه عما قصده الباحث .

ب. صعوبة تصنيف الاجابات لاحقا وتحليلها من قبل الباحث.

ج. تدني نسية الردود عن هذا النوع من الاسئله.

٧. الاستله المغلقه او محدودة الخيارات ، وفي هذا النوع يحدد الباحث الخيسارات الممكنه لكل سؤال ويطلب إلى المبحوث اختيار احدها او اكثر ، ويتم في الغالب اللجؤ الى هذا النوع من الاسئله عندما تكون الخيارات المتاحه معروفه ومحدده لدى الباحث . ويمتاز هذا النوع من الاسئلة بما يلى:

أ. سهولة تصنيف البيانات المجمعه.

ب، ارتفاع نسبة الردود.

الا انه يعاب عليه ما يلي:

أ . تقيد المبحوث في اجابات محدده .

ب. قد يغفل الباحث في بعض الاحيان بعض الخيارات التي قد تكون ضروريه للاجابه عن بعض الاسئله ، لذلك ينصح عند استعمال الاسئله المغلقه ان يوضع

خيار اخير هو (غير ذلك) او (امور اخرى) فاذا تم اغفال بند معين يغطى بهذه الطريقة .

- ٣. نوع يتم فيه دمج الاسئله المفتوحه والمغلقه معا .
- الاسئله التي تستخدم الصور والرسومات والتي تستخدم عادة في حالة الاطفال
   او التحليل النفسي .

## الامور الواجب مراعاتها عند صياغة اسئله الاستيانة

- ١. يجب صياغة الاسئله بشكل واضح ومحدد وبلغة تتناسب مع مستوى المبحوثين، ومحاولة تجنب استخدام تعابير قد تكون غير مفهومه او واضحة من قبل فئة من المبحوثين.
- ۲. اذا ورد بعض التعبيرات او المصطلحات الغامضه او التي تحتمل اكستر مسن
   تفسير فيجب تعريفها للمبحوث .
- ٣.ان يكون طول السؤال منتاسباً إذ يتوجب على الباحث تجنب الاسئلة الطويلة
   التي قد تضال المبحوث . ويفضل بشكل عام ان لا يزيد طول السؤال على ٧٠
   كلمه ولا يزيد على سطر طباعه ( Sekaran 1992 ).
- ٤. في حالة الاسئله التي تتضمن اختيارات ، يجب ان يتم وضع جميع الاختيارات الممكنه للاجابة ، واذا كان هناك بعض الاسئله التي تتضمن اختيارات متعدده فيتم التركيز على الخيارات الرئيسه ثم يترك بند مفتوح لاحتمالية وجود خيار اخر.
- البدء بالاسئله السهله التي لاتحتاج الى تفكير من المبحــوث او الرجــوع الـــي
   بعض الملقات او المراجع ، ثم التدرج الى الاسئلة الاكثر صعوبة .
  - ٦. البدء بالاسئله العامه ثم التدرج الى الاسئله الخاصة او الشخصيه .

٧. ان يعالج كل سؤال مشكله واحده او ظاهره معينه ، وتلافي وضع الاسئلة التـــي
 تنظرق لاكثر من مشكله او موضوع واحد .

مثال : هل تعتقد أن السلعه × تمتاز بالجوده العالية والسعر المعتدل ؟

يثير هذا السؤال التتاقض والحيره لانه يتطلب الاجابة عن ناحيتين تتعلقان بالسلعة نفسها هما السعر والجودة ، فقد تتصف السلعة بالجودة العالية الا انسها تتصف بارتفاع سعرها ، لذا يتوجب فصل هذا السؤال الى سؤالين .

٨.١٤١ كانت الاستبانة تغطى اكثر من موضوع فرعي فيجب ترتيب تلك الاسئلة بحيث لا نطرح سؤالا حول موضوع معين ثم ننتقل الى اسئلة تخص موضوعا لخر ثم نعود الى طرح الاسئلة حول الموضوع الاول ، لان من شأن ذلك تشتيت ذهن المبحوث (الملاونة على، ١٩٩٦).

## كيف يتم تصميم الاستبانة ووضع استلتها ؟

تتضمن عملية تصميم الاستبانة ووضع الاسئلة الخاصة بها اربع خطوات رئيسة هي: (Bernson and Levine 1996).

- يتم او لا تحديد موضوع الدراسة بشكل عام والمواضيع الفرعية التي يمكن ان تنبثق منه ، مثال على ذلك قياس كفاءة الخدمات المقدمة للطلاب في الجامعة ، حيث يتم او لا تحديد الخدمات التي ستشملها الدراسة : خدمات المكتبه و خدمات المطعم وخدمات المرافق الصحية . بعد ذلك يتم تقسيم المواضيع الفرعيه السي مجموعات او نواح محددة ، فمثلا يتم تقسيم خدمات المكتبه الى توافر الكتب، ومدة الاستعاره ، وتعامل الموظفين ... الخ.
- بعد ذلك يصاغ سؤال او اكثر حول كل موضوع فرعي ، مع مراعاة التقليل من عدد الاسئلة بقدر الامكان ومحاولة الاستغناء عن الاسئلة غير الضرورية، فزيادة عدد اسئلة الاستبانة يقال من نسبة الردود .

- اجراء اختبار تجريبي على الاستبانة عن طريق عرضها على عدد محدد مسن افراد الدراسة قبل اعتمادها بشكلها النهائي والطلب إليهم التعليق عليها وبيسان الاستلة الغامضة او غير المفهومة ان وجدت ومدى تغطية الاستبانة لموضوع البحث واقتراح اسئلة اضافية ضرورية لغايسات الدراسة ولمسم تسرد ضمسن الاستبانة.
- تعديل الاستبانة بناء على الاقتراحات السابقة واصدارها بالشكل النهائي تمسهيداً
   لتوزيعها على عينة الدراسة .

## مزايا وعيوب الاستبانة

#### المز ايا

تمتاز الاستبانة بالعديد من المزايا التي تجعل منها اداة رئيسة وهامـــة للعديــد مــن الدراسات الاجتماعية ، ويمكن تلخيص اهم تلك المزايا بالآتي:

- ا. توفير الكثير من الوقت والجهد في جمع البيانات فلا يحتاج الباحث الى صرف الكثير من الوقت والجهد وبخاصة اذا تم ارسال الاستبانات بالبريد.
  - ٠٢ من الممكن تغطيه اماكن متباعده في اقصر فترة ممكنه .
- ٣. تعطى للمبحوث الحريه في اختيار الوقت المناسب التعبئة الاستبائة وحريه في التفكير والرجوع الى بعض المصادر التي يحتاجها بعكس المقابلة التي قد لا يكون مزاج المستجوب خلال اجرائها صافيا مما يؤدي الى الادلاء باجابات غير دقيقة او متحيزه.
- قد تقلل من التحيز سواء من قبل الباحث او المبحوث: فبالنسبة للباحث يتم طرح الاسئلة نفسها على جميع المبحوثين وبالأسملوب نفسه. اما بالنسبة

للمبحوث فيما انه لا يذكر اسمه في الغالب فان ذلك يتيح له بعض الحريه في الاجاية.

#### العبوب

اما اهم العيوب التي يمكن ان توجه للاستبانة فيمكن تلخيصها بالاتي :

- ١. انخفاض نسبة الردود ، حيث تقدر متوسط الردود في الغالب بين ٢٠ السي المردود و الخفاض نسبة الردود يعني احتمالية ان تكون اراء اصحاب الاستبانة المردوده مختلفة عن بقية افراد المجتمع الاصلي للدراسة ، وهذا يعني ان امكانية التعميم تصبح غير ممكنه بشكل كبير .
  - الوسائل التي يمكن ان يلجأ اليها الباحث لزيادة نسبة الردود:
- وسائل تتعلق بالاستبانة نفسها ، فكلما كانت صياغة الاسئله سهله وواضحه و لا غموض فيها ، كلما اعطت حافزا اكبر للمبحوث للاجابه عنها.
- وضع مقدمة توضح اهداف الدراسة وان الباحث سوف يحافظ على سرية المعلومات المجمعه والطلب إلى المبحوثين المساعده في الاجابه عن الاستبانه نظرا لاهمية اجاباتهم .
- ان تكون الاستبانة مختصرة ولا تستغرق وقتا طويلا من المبحوث ، فكلما كانت
   الاستبانة طويلة كلما انخفضت نسبة المردود .
- ارسال مغلف مدفوع رسم البريد مع الاستبانة حتى لا يتكبد المبحــوث نفقـات البريد . وهناك بعض الباحثين الذين يرسلون هديه رمزيه او قيمه نقديــه مـع الاستبانة الا ان هذا الامر يعتمد على قدرات الباحث الماديه .

- ارسال رساله تذكيريه بعد اسبوعين او ثلاثه من تاريخ ارسال النسخه الاولى من الاستبانة ، وفي بعض الاحيان من الاستبانة ، وفي بعض الاحيان تتضمن الرساله التذكيريه نسخه اخرى من الاستبانة لمواجهة احتمالية فقدان المبحوث النسخة الاولى ، وقد يتكرر ذلك مرتين او اكثر .
- ٢. وجود اسئله غير مجاب عنها من قبل المستجيبين بعكس المقابلة ، فقد ينسى المبحوث الاجابه عن سؤال معين او يتعمد ذلك لان السؤال قد يستغرقه وقتا وجهدا او لانه يتعلق بنواح شخصية يفضل المبحوث عدم الادلاء بها.
  - \* وسائل التقليل من هذا العيب:
  - أ . صياغة الاسئله بشكل سهل ومفهوم .
  - ب. تجنب قدر المكان طرح اسئله شخصيه قد لا يرغب المستجيب بالاجابه عنها .
- ج. وضع ملاحظة في نهاية الاستبانة تطلب إلى المبحوث التأكد من الاجابه عـــن جميع الاسئله.
- ٣٠ عدم فهم المستجيب ليعض الاسئله وبالتالي قد تكون اجاباته مختلفه او مغايره
   لقصد الباحث .
- يتم تجنب مثل هذا العيب عن طريق العناية بصياغة الاسئلة بلغة مفهومة وسهلة تتناسب مع مستوى المبحوثين .
- عدم قدرة الباحث على معرفة بعض الامور العاطفيه او الاتفعاليه من قبل المبحوث في اثناء الاجابه.

#### الملاحظة: Observations

تعتبر الملاحظة واحده من اقدم وسائل جمع البيانات والمعلومات الخاصية بظاهرة ما، حيث استخدمت من قبل القدماء في مجال الظواهر الطبيعيه مثل خسوف القمر والزلازل وغيرها من الظواهر، ثم انتقل استخدامها الى العلوم الاجتماعيه والانسانية.

ويمكن تعريف الملاحظة بانها عبارة عن " عملية مراقبة او مشاهدة لسلوك الظواهر والمشكلات والاحداث ومكوناتها المادية والبيئية ومتابعة سيرها واتجاهاتها وعلاقاتها باسلوب علمي منظم ومخطط وهادف بقصد التفسير وتحديد العلاقة بيسن المتغيرات والتنبؤ بسلوك الظاهرة وتوجيهها لخدمسة اغسراض الانسان وتلبيسة احتياجاته " (العواملة نائل، ١٩٩٥: ١٣٠).

وبعد ان كانت الملاحظة مقتصرة الاستخدام في مجال العلوم الطبيعية المتدت لتشمل ايضاً الدراسات الاجتماعية والادارية ، فهناك العديد من الدراسات التي تستخدم فيها الملاحظة لدراسة سلوك الافراد في مواقف عدة منها تصرفات العاملين ومستوى ادائهم تحت ظروف رقابة مختلفة ، وردة فعل المستهلكين حول منتج معين وغيرها من الدراسات .

ويمكن تقسيم الملاحظة من حيث درجة الضبط فيها الى نوعين (العكش فوزي، ١٩):

- ١) ملاحظة بسيطه: وهي المستخدمه غالبا في الدراسات الاستكشافيه إذ يلاحسظ الباحث ظاهره او حاله دون ان يكون لديه مخطط مسبق لنوعية المعلومات او الأهداف او السلوك الذي سيخضعه الملاحظة.
- ٢) ملاحظة منظمه: وهي التي يحدد فيها الباحث المشاهدات او الحسوادث التي يريد ان يجمع عنها بيانات وبالتالي تكون البيانات المجموعه اكثر دقه وتحديداً

عنها في حالة الملاحظة البسيطه . وتستخدم هذه غالبا في حالبة الدر اسات الوصفيه واختبار الفرضية .

كما يمكن تقسيم الملاحظة من حيث دور الباحث في الظاهره موضوع الدراسة السي ما يلي (عريفج وآخرون ١٩٨٧) :

ا) ملاحظة مشاركة : في هذا النوع يكون الباحث دور ايجابي وفعال في احسدات الملاحظة بمعنى ان الباحث يقوم بالدور نفسه ويشارك افراد الدراسة في سلوكهم والممارسه المراد دراستها ، من الامثله على ذلك : اذا اراد البساحث دراسة طريقة حياة المسجونين فانه يدخل السجن ويعيش معهم كمسجون الا انسه مسن المفضل عدم الكشف عن هويته كباحث والسبب هو حتى لا يصطنع بعض الافراد التصرفات الا أن هذه الطريقة قد تعرض الباحث احيانا الخطر فقد يتهم المبحوثين الباحث بالتجسس عليهم ، مثال اخر : دراسة العلاقه بين الاطباء والمرضى المصابين نفسيا. ومن مزايا الملاحظة المشاركة انها تعطى معلومات غزيره وواقيه للباحث وتعطيه الماما بالحادثه او الظاهره بشكل اوفى. كما ان مصداقية المعلومات تكون اكبر لانها مأخوذه من الواقع وليس من افواه المبحوثين .

اما بالنسبة لعبوبها فقد يتحرز الباحث في استخلاصه او جمعـــه البيانــات ، بالاضافه الى امكانية تعرضه للخطر .

الملاحظة غير المشاركة : وهنا يقوم الباحث بأخذ موقف او مكان معين ويراقب احداث الظاهره دون ان يشارك افرادها بالدور الذي يقومون به .

# كبفية تسجيل البيانات الماخوذه بطريقة الملاحظة

يتم تعجيل البيانات الماخوذه بطريقة الملاحظة اما عن طريق كتابة الباحث لما يلاحظه او لما يحدث او باستخدام بعض الات التصوير والكاميرات. تساعد

الكاميرات في امكانية استخدامها مرات عدة لمشاهدة البيانات الخاصيب بالظاهرة نفسها، كما تساعد ايضا على التقليل من اغفال الباحث لبعض الامور فيما لو سجل البيانات بنفسه ، اما بالنسبة للمآخذ على استعمال الكاميرات فيهي انه اذا ادرك المبحوثين وجود آلة تصوير او تسجيل فان ذلك قد يدفعهم الى تغيير تصرفاتهم واصطناعها فلا يظهرون بوضعهم الطبيعي .

اذا سجل الباحث البيانات بنفسه فانه بلخص ما جمعه خلال المشاهده اما اول بأول او بعد المشاهده . اما اذا تم تسجيل البيانات في نهاية المشاهده ، فهذا قد يغفل الباحث بعض الامور الهامه والبيانات الخاصه بالظاهره . اما اذا سجلها اولا بلول فذلك يؤدي الى عدم اغفال الكثير من الحقائق الخاصه بالمشاهده ، لكن فسي هذه الحالة قد ينهمك في التسجيل فيهمل بعض البيانات ، او قد بلاحظ افراد الدراسة ما يقوم به الباحث فيصطنعون تصرفاتهم ولا يظهرونها طبيعيا .

قد يقوم الباحث نفسه باجراء الملاحظة او قد يستعين بافراد اخرين لمساعدته. وفي الحالة الاخيرة يجب عليه تدريب الافراد الذين سيساعدونه عن طريق تحديد هدف الدراسة والامور التي يسعى الباحث لملاحظتها ، وطرق تدوين المشاهدات، بالاضافه الى طريقة التصرف مع المبحوثين في اثناء الملاحظة.

## ارشادات الملاحظة الجيده

هناك العديد من الامور التي يتوجب على الباحث مراعاتها في اثنه اجرائه الملاحظة ليتمكن من الحصول على البيانات اللازمة للبحث بأفضل صورها، ومن اهم تلك الملاحظات ما يلى (غرابية وأخرون، ١٩):

١. ان يقوم الباحث بجمع معلومات اساسية مسبقة عن الشيء الذي سيقوم
 بملاحظته.

- ٢. ان يحدد اهداف الملاحظة والامور الاساسية التي سيقوم بملاحظتها . وهذا سيساعده على التركيز في جمع البيانات عن الامور المراد دراستها وبخاصه في الدراسات الوصفية واختبار الفرضية .
- ٣. ان يختار الوسيلة الملائمة لتسجيل الاحداث او المشاهدات التي سيلاحظها مسع
   التدريب على الوسيلة المختارة .
- القيام بالملاحظة بشكل ناقد وبعنايه لأن الكثير من الامور قد تبدو بسيطه وغير هامه في تصرفات الافراد ، لكن يكون لها أهمية كبيره وأشر في مجريات الحادثة أو الظاهرة .

#### مزايا الملاحظة

- ١. في كثير من الظواهر والحوادث ، قد تكون الملاحظة من اكثر وسلمائل جمسع المعلومات فائده لتعرف الظاهرة او الحادثة (عريفج والخرون، ١٩).
- ٢.عدم الاعتماد على ما يدليه المبحوث بل اخذ تصرفاتهم على وضعها الطبيعي ،
   شرط ان لا يكونوا قد اصطنعوا بعض التصرفات عند ادراكهم ان الباحث يقوم
   بالملاحظة .
- ٣. هناك بعض النواحي التي لا نستطيع فيها استخدام اسلوبي المقابلة والاستبانة لجمع المعلومات مثل دراسة ظواهر طبيعيه او بعض الحيوانات وبالتالي يعتبر اسلوب الملاحظة هو الاكثر ملاءمه.
- ٤. تسمح بتسجيل السلوك او تعرف على الحادثه او الظاهره وقت حدوتها . اما اسلوبي المقابلة والاستبانة فيعتمدان على معلومات ماضية تاريخيه او امور يقيمها المبحوث .
- ه. تسمح بتعرف على بعض الظواهر او الحوادث التي قد لا يفكر الباحث او المبحوث بأهميتها اذا تم استخدام الاستبانة او المقابلة.

## عيوب الملاحظة

- قد تستغرق وقتا طویلا وجهدا وتكلفة مرتفعه من الباحث . فغی بعض الحالات یتطلب الامر ان ینتظر الباحث فترة طویله حتی تقع الحادثه او یتطلب الامر ملاحظتها عبر فترات زمنیة طویلة نسبیا (عریفج و آغرون، ۱۹۸۷).
- ٢. قد يتعرض الباحث للخطر في بعض انواع الدراسات مثل السحن او القبائل
   البدائيه .
- ٣. التحيز من قبل الياحث الذي قد يكون مقصودا بسبب تأثره بالافراد او ان يكون
   تحيزا غير مباشر عن طريق عدم نجاح الباحث في تفسير ظاهرة ما.
  - ٤. التحيز من قبل المبحوثين اذا ادركوا وقوعهم تحت عملية الملحظة .
- هناك بعض الامور الخاصه بالافراد التي قد يكون من الصعب على الباحث استخدام اسلوب الملاحظة فيها مثل العلاقه الزوجيه .

# الاساليب الاسقاطيه

هناك الكثير من الاحاسيس والمشاعر الكامنه لدى الافراد التي من الصعبب جمع البيانات عنها بالطرق السابقه (المقابلة والاستبائة والملاحظة) والسبب هو:

- 1- عدم رغبة الافراد بالادلاء بهذه المشاعر والعواطف والاتجاهات.
  - ٧- ان المبحوث لا يعي هذه المشاعر والعواطف.

وبالتالي لا بد من وجود وسيله يؤثر فيها الباحث على المبحـــوث ليجعلــه يظهر تلك العواطف بطريقة ما، ويتم ذلك في العادة باستخدام الاساليب الاسقاطية ، ويغلب استخدم هذه الاساليب في الدراسات النفسيه .

وتقوم هذه الوسيلة بتعريض المبحوث الى مواقف معينه مثل الطلب إليه التعبير عن صور معينه وابداء رايه حولها. وتعد هذه الوسيلة من أصعب الوسائل

#### الوسائل المستخدمه في الاساليب الاسقاطيه:

هنالك ثلاث مجموعات من الوسائل وهي (غرايبة وأخرون، ١٩٧٧):

الاساليب الاسقاطيه المصوره: وهي التي يستخدم فيها صورة او مجموعه من الصور الغامضه مثال على ذلك اختبار رورشاخ الذي يقوم على تقديم مجموعه من نقاط الحير الملون بأشكال مختلفه الى عدد من المبحوثين والطلب إليهم ان يفسروا ويحددوا ما يعنيه كل شكل لهم ، وبالتالي يتم تفسير بعسه النواحي الخاصه بالمبحوثين .

هناك ايضا اختبار تفهم الموضوع حيث تعرض صوره او مجموعة من الصور على الشخص ويطلب إليه التعليق على هذه الصسور ، ومن الضدروري ان يعطى المبحوث تصوره وانفعاله بشكل عفوي وسريع دون تفكير او تحليل .

٢) مجموعه تعتمد على الكلمات والالفاظ وهنا يتم استخدام تعبيرات او جمل او قصة ما . ومن الامثله عليها اختبار تداعي الكلمات حيث يعرض على المبحوث مجموعه من الكلمات والمصطلحات ويطلب إليه اعطاء مصطلح او كلمه مرادفه للكلمه الاصليه .

نوع لخر هو اكمال العبارات ، حيث يعطى المبحوث مجموعه من العبــــارات الناقصه ويطلب إليه اكمالها .

نوع اخر هو اختبار تكملة القصص حيث يعرض على المبحوث قصه قصيره غير مكتمله ويطلب إليه اكمال هذه القصه بطريقته الخاصه . ٣) الاساليب السيكودراميه: حيث يطلب فيها إلى المبحوث القيام بدور معين او تمثيل شخصيه معينه، ومن خلال ذلك يتم دراسة بعض الجوانب الخفيه في شخصية المبحوث. هناك شيء مشابه اذلك يتمثل في اخذ مجموعة من الافراد وتقسيمهم الى قسمين او ثلاثه والطلب إلى كل مجموعه الدفاع عن فكره او رأي معين.

## أهم مزايا الاساليب الاسقاطيه

من اهم مزايا الاساليب الاسقاطية انها تغيد في دراسة بعض جوانب الشـــخصيه او الانفعالات او الاتجاهات بطريقة يصعب دراستها بالطرق الاخرى مثـل الاســتبانة والملاحظة والمقابلة.

#### عيوب الاساليب الاسقاطية

اما بالنسبة لاهم عيوب الاساليب الاسقاطية فتتمثل بالاتي :

- ١. صعوبة تفسير المعلومات احيانا واحتمال التحيز من قبل الباحث او المبحوث. فقد يتحيز الباحث في طريقة تفسير البيانات، كما قد يكون هناك تحيز من المبحوث ايضا اذا ما ادرك دوافع أو غايات الاسلوب المستخدم وبالتالي يعطي انفعالات غير صحيحه.
  - معوبة تصنيف او تبويب البيانات المجمعة .
  - احتمالية عدم تعاون المبحوثين في هذا النوع من الدراسات .
  - اقتصارها على الدراسات النفسية وصنعوبة تطبيقها على الدراسات الاخرى .

## استلة القصل

- ١. ما المقصود بالمصادر الاولية والمصادر الثانوية كمصادر لجمع البيانات؟
- ٢.متى يلجاً الباحث الى المصادر الاولية ويفضلها على المصادر الثانوية للحصول
   على البيانات اللازمة لبحثة ؟
- ٣.ما الامور التي يتوجب على الباحث مراعاتها في اثناء طرح الاسئلة على المبحوث في المقابلة الشخصية ؟
  - ٤.بين اهم المزايا التي تتصف بها المقابلة كوسيلة لجمع البيانات ؟
    - ٥.ما اهم اقسام الاستبانة ؟
  - ٦. ما اهم العيوب التي يمكن ان توجه للاستبانة كوسيلة لجمع البيانات ؟
    - ٧. وضح الفرق بين الملاحظة المشاركة والملاحظة غير المشاركة؟
  - ٨. هل يمكن استخدام الملاحظة لجمع بيانات خاصة بالدراسات الادارية ؟ علق .
    - ٩. ما اهم الخطوات الواجب مراعاتها في عملية تصميم الاستبانة ؟
      - ١٠. وضم اهم انواع الاساليب الاسقاطية ؟

# الغصل الخامس

# العينات

# - الأهداف التدريسية:

- ١ تعرف أسباب استخدام العينات في البحوث العلمية.
- ٢ تعرف أنواع العينات، وكيفية تحديد حجم العينة المختارة.
- ٣- اتقان مهارات التأكد من تمثيل العينات لمجتمع الدراسة.

#### - المحتويات

- ١. أسباب اللجوع الى استخدام العينات
  - ٢. أنواع العينات
  - ٣. أنواع العينات العشوائية
  - العينة العشوائية البسيطة
    - العينة المنتظمة
    - العينة الطبقية
    - العينة العنقودية
    - ٤. العينات غير الاحتمالية
      - العينات الملائمة
  - العينات المقصودة او الهدفية
    - العينات الحصصية
    - ه. تحديد حجم العينة المختارة
- ٦. طرق التأكد من تمثيل العينة للمجتمع الاصلي
  - ٧. أسئلة للمناقشة

# القصل الخامس

## العينات

# لمتهكينال

يعد استخدام العينات من الأمور العادية في مجال البحوث والدراسات العلمية سواء الاجتماعية أو الطبيعية. والعينة هي عيارة عن مجموعة جزئية ما الأفراد أو المشاهدات أو الظواهر التي تشكل مجتمع الدراسة الأصلي. فبدلا ما إجراء البحث أو الدراسة على كامل مفردات المجتمع يتم اختيار جازء من تلك المفردات بطريقة معينة، سنأتي على ذكرها لاحقاً ، وعن طريق دراسة ذلك الجزء بمكن تعميم النتائج التي تم الحصول عليها على مجتمع الدراسة الأصلي. وكما سنرى لاحقاً فأن اختيار العينة بشكل دقيق ومضبوط سوف بعطي نتائج مشابهة الى حد كبير لعملية دراسة كامل مجتمع الدراسة. وفي هذه الحالة فان اختيار عينة لإجراء الدراسة عليها قد يكون مفضلاً على دراسة كامل مجتمع الدراسة الأصلي نظراً لما في ذلك من توفير للوقت والمال والجهد المبذول.

سوف يتم التطرق في هذا الفصل الى أسباب اللجوء الى استخدام العبنات، وطرق اختيار العبنات، والوسائل التي يمكن من خلالها التأكد من تعثيل العينة المجتمع الأصلي. ولكن قبل البدء بشرح تلك الموضوعات يجدر بنا أن نوضح بعض المصطلحات التي يشيع استعمالها في مجال موضوع العينات، وهذه المصطلحات هي: المجتمع والعينة والمفردة والعنصر.

#### مصطلحات عامة

المجتمع: (وهذاك من يطلق عليه مجتمع الدراسة الأصلي) ويقصد به كامل أفسراد أو أحداث أو مشاهدات موضوع البحث أو الدراسة. فإذا كانت الدراسة تتعلق بأسعار الأسهم للشركات المدرجة في سوق عمان المالي، وعلى افتراض أن عدد الشوكات المدرجة في السوق كان وقت إجراء الدراسة ١٤٥ شركة، فأن مجتمع الدراسة فسي هذه الحالة يمثل جميع الشركات المدرجة في السوق والبالغة ١٤٥ شركة.

العنصر: ويمثل أحد مفردات أو مشاهدات مجتمع الدراسة الاصلي، ففسي المئسال السابق تعتبر كل شركة مدرجة في السوق عنصرا.

العينة: هي عبارة عن مجموعة جزئية من مجتمع الدراسة يتم اختيارها بطريقسة معينة وإجراء الدراسة عليها ومن ثم استخدام تلك النتائج وتعميمسها علسى كسامل مجتمع الدراسة الأصلي. ففي المثال السابق إذا تم اختيار ٣٠ شركة كعينة للدراسسة فإن الباحث يقتصر في دراسته على تلك الشركات الثلاثين التي تم اختيارها إلا أن النتائج التي يتوصل إليها يتم تعميمها على جميع الشركات المدرجة في السوق المالي اذا كانت العينة ممثلة لكافة خصائص مجتمع الدراسة.

المغردة : وهي عبارة عن أحد المفردات أو المشاهدات التي تم اختيارها ضما العينة وبالتالي فإنها ستدخل ضمن الدراسة. ففي المثال السابق فإن كل شركة مسان ضمن الثلاثين شركة التي تم اختيارها تشكل مفردة من مغردات البحث. وبمقارناة العنصر والمغردة نلاحظ أن كل مفردة هي عنصر إلا أن كل عنصر ليس بالضرورة أن يكون مفردة ، فكل شركة ضمن الثلاثين شركة التي تم اختيارها كعينة للدراسة تشكل أحد عناصر مجتمع الدراسة الأصلي في حين قد يكون هناك بعض الشوكات من ضمن مجتمع الدراسة الأصلي (عنصر) إلا أنها لم تدخل ضمن عينة البحث (مفردة)

## أسباب اللجوء الى استخدام العينات

إن إجراء البحث على كامل مجتمع الدراسة الاصلي يكون مفضلاً في معظم المحالات على اختيار عينة وإجراء الدراسة عليها نظراً لما يعطيه دراسة كامل المجتمع من نتائج اقرب للواقع واكثر قابلية للتعميم. إلا أن هناك أسباباً عِدّة قد تدفع الباحث الى الاعتماد على العينة بدلا من إجراء دراسته على كامل مجتمع الدراسة الأصلي، ومن ضمن تلك الأسباب ما يلى:

١--ارتفاع التكلفة والوقت والجهد: ففي حالة كون مجتمع الدراسة الأصلي كبيراً ومتباعداً جغرافياً فإن ذلك يتطلب تكلفة عالية وجهداً كبيراً ووقتاً طويللاً من الباحث، فإذا كان موضوع البحث يتعلق مثلاً بالعلاقة بين دخل الأسرة الأردنية وحجم ادخارها فإن إجراء الدراسة على جميع الأسر في الأردن يتطلب تكلفة عالية لتجميع البيانات وتحليلها كما يتطلب جهداً كبيراً من الباحث ويتطلب وقتاً طويلاً حتى يتسنى تجميع البيانات من جميع الأسر.

٧-ضعف الرقابة والإشراف: ففي حالة كون مجتمع الدراسة كبيراً فان ذلك قـــد يتطلب استعانة الباحث بأشخاص لمساعدته على جميع البيانات وتحليلها. وعلى الرغم من أن تدريب أولئك المساعدين بشكل جيد على القيام بالأعمال المطلوبة منهم قد يساعد على التخفيف من حدة هــذه المشكلة إلا أن إمكانيــة الضبــط والرقابة والدقة قد تضعف مع ازدياد حجم البيانات والجهد المطلــوب لجمعــها وتحليلها.

٣-التجانس التام في خصائص مجتمع الدراسة الأصلي: فهناك بعض أنواع الأبحاث التي تكون فيها عناصر مجتمع الدراسة الأصلي متجانسة بشكل كبير وبالتالي فان النتائج نفسها يتم الحصول عليها سواء أجريت الدراسة على كامل المجتمع أو على أجزاء منه. ومن الأمثلة الواضحة في هذا المجال فحص الدم، فسواء تم أجراء الفحص على عينة من دم الشخص أو على كامل دمه فان

النتائج ستكون واحدة. وبالتالي لا تكون هناك ضرورة في مثــــل هـــذه الحالـــة لإجراء الدراسة على كامل المجتمع الأصلي.

٤-عدم إمكانية إجراء الدراسة على كامل عناصر المجتمع الاصلي: ففي بعض أنواع الأطعمة المنتجة كالألبان والمشروبات كالعصير وبعض السلع الكهربائية كالتلفاز تقوم معظم المصانع باختيار عينات من الإنتاج بشكل دوري ويتم فحص ثلك العينات للتأكد من سلامتها ومطابقتها للمواصفات المحددة. كما تقوم معظم الدول بإجراء فحوصات على عينات يتم اختيارها من منتجات بعض أنواع المصانع أو المنتجات المستوردة. وفي مثل هذه الحالات قد يكون من غير المجدي أن يتم إجراء الدراسة أو الفحص على كامل المنتجات نظراً لان الوحدات التي تخضع للفحص تصبح غير صالحة وبالتالي لا يمكن بيعها لاحقاً.

٥-عدم إمكانية حصر كامل عناصر مجتمع الدراسة الأصلي: فهناك العديد مسن الدراسات التي لا يمكن فيها حصر كامل عناصر مجتمع الدراسة الأصلي. ومن الأمثلة على ذلك دراسة المدمنين على المخدرات فقد لا تترافر معلومات عسسن كامل المدمنين في الدولة أو قد تكون المعلومات سرية ولا يمكن الإباحة بها عن هذه الفئة. ومن الأمثلة الأخرى على هذه الحالة إجراء دراسة عن المستثمرين الذين يستخدمون التقارير السنوية المصدرة مسن الشركات في قراراتهم الاستثمارية، فهنا قد يكون من الصعب حصر كامل المستثمرين الذيان يستخدمون التقارير السنوية للشركات. وبالتالي يكون الباحث مجبراً في مثل هذه الحالة على اختيار عينة لاجراء الدراسة عليها.

## أنواع العينات

هذاك اكثر من طريقة يمكن استخدامها لاختيار العينة موضوع الدراسة، ويعتبر نوع العينة المختارة من الأمور الهامة التي يجب على الباحث أن يوليها اهتماماً خاصاً. وبشكل عام لا يوجد طريقة مثلى يمكن تفضيلها على غيرها من

الطرق، فلكل طريقة من طرق اختيار العينات مزاياها كما أن لها بعض المحانير، وما قد يفضل طريقة على غيرها هو طبيعة البحث وظروف الباحث وطبيعة مجتمع الدراسة. فهناك بعض الأبحاث التي تقتضي فيها طبيعة الدراسة وموضوعها تفضيل استخدام نوع معين من العينات على غيرها، كما أن ظروف الباحث وإمكاناته المادية وما يتوافر لديه من وقت لإجراء البحث قد تفضل نوعاً معيناً من العينات على غيرها. واخيراً فإن طبيعة مجتمع الدراسة قد تحبذ أو تجعل نوعاً معيناً من العينات مفضلاً على غيره.

وبشكل عام تقسم العينات الى مجموعتين رئيستين هما:

1- العينات الاحتمالية Probability Sample

Non-probability Sample العينات غير الاحتمالية

العينات الاحتمالية: وفيها يتم اختيار أفراد العينة بطريقة عشوائية بحيث يعطى لكل عنصر من عناصر مجتمع الدراسة فرصة للظهور في العينة مع عدم الضرورة بأن تكون فرصة الظهور تكون لكل عنصر معروفة ومحددة مسبقاً.

العينات غير الاحتمالية: وفيها يتم اختيار عبنة الدراسة بشكل غير عشوائي وبحيث يتم مقدماً استثناء بعض عناصر الدراسة من الظهور في العينة لأسباب معينة منها عدم توافر المعلومات المطلوبة للدراسة لدى تلك العناصر، أو لاستحالة الوصول لتلك العناصر، أو لارتفاع تكلفة الحصول على المعلومات المطلوبة فيما إذا تم اختيار العينة بشكل عشوائي بالاضافة الى كبر حجم مفردات مجتمع الدراسة وبخاصة فيما يتعلق بالدراسات المرتبطة بالانماط السلوكية والشرائية المستهلكين أو الأسر.

# أنواع العينات العشوائية

يمكن تقسيم العينات العشوائية الى أربعة أنواع هي :

Simple Random Sampling (SRS) : العينة العشوائية البسيطة - 1

ب – العينة المنتظمة: Systematic Sampling

Stratified Sampling : جـ - العينة الطبقية :

د - العينة العنقودية: Cluster Sampling

## العينة العشوائية البسيطة

يتطلب استخدام هذه الطريقة ضرورة حصر كامل العناصر التي يتكون منها مجتمع الدراسة الأصلي ومعرفتها ليتم لاحقاً الاختيار من بين تلك العناصر. فمشلاً إذا كانت الدراسة تتعلق بالمستثمرين في سوق عمان المالي فإن استعمال طريقة العينة العشوائية البسيطة يتطلب أن يتوافر لدى الباحث قائمة مفصلة ودقيقة بجميع المستثمرين في السوق ليتم الاختيار من بينهم.

وبموجب هذه الطريقة يعطى لكل عنصر من عناصر مجتمع الدراسة الأصلي فرصة الظهور نفسها في العينة المختارة، وتكون فرصة الظهور لكل عنصر معروفة ومحددة مسبقاً. فمثلاً إذا كان عدد عناصر مجتمع الدراسة الأصلي ١٠٠٠ عنصر وتقرر اختيار عينة عدد مفرداتها ٣٠ مفردة فان احتمالية ظهور كل عنصر في العينة المختارة سيكون ١٠% (٣٠/٣٠٠).

وهناك وسائل عدة يمكن استخدامها لتحديد مفردات العينة المختارة بموجب هذه الطريقة منها:

- استخدام جداول الأرقام العشوائية وهي جداول معدة خصيصاً لهذه الغاية ويتم من خلالها تحديد المغردات التي ستدخل في عينة الدراسة.

- استخدام الدواليب كالتي تستخدم في السحب على جوائز اليانصيب.
- إعطاء أرقام متسلسلة لعناصر المجتمع الأصلي ووضع كل رقم في ورقة منفصلة في وعاء أو كيس ثم سحب العدد المطلوب من الوعاء وبشكل عشوائي.

تتميز العينة العشوائية البسيطة ببساطة تطبيقها واستعمالها، كما تتميز بـــان نتائجها تكون قابلة للتعميم على مجتمع الدراسة الأصلي إذا كان حجم العينة كبـــيراً نسبيا.

أما مآخذ هذه الطريقة (Dilion and Others, 1987) فتتمثل بـ

ا-صعوبة تطبيقها في بعض الأنواع من الأبحاث التي لا يمكن حصر جميع
 عناصر مجتمع الدراسة الأصلي فيها.

٧-ارتفاع تكلفة استخدامها في بعض الأبحاث التي تكون فيها على مجتمع الدراسة منتشرة في مناطق جغرافية متباعدة. ففي مثل هذه الحالمة قد يدخل ضمن العينة المختارة أفراد يقطنون في مناطق مختلفة بعيدة عن منطقة إقاممة الباحث مما قد يكلف الباحث نفقات وجهدا عالياً للوصول لأولئك الأفراد وبخاصة إذا كانت المقابلة أو الملاحظة هي الوسيلة المستخدمة لجمع البيانات .

٣-احتمالية عدم تمثيل العينة لبعض شرائح مجتمع الدراسة الأصلي، قفيي حالة صعفر هجم العينة ووجود اختلافات عدّة بين عناصر مجتمع الدراسة الأصلي فأن شرائح العينة المختارة قد لا تمثل جميع قطاعات المجتمع الأصلي. فمثلاً إذا كانت الدراسة تتعلق بأصحاب المهن الحرة من أطباء ومهندسين ومنقين.. الخ وكان حجم العينة ٢٠ مفردة فقد يحدث أن لا يدخل ضمن العينة أي طبيب مشلاً وبالتالي تكون العينة في هذه الحالة لا تشتمل على أية مفردة من الأطباء وعليه تصبح غير ممثلة للمجتمع الأصلي.

## العينة المنتظمة

في هذا النوع من العينات يتم حصر عناصر مجتمع الدراسة الأصلي ثم يعطى كل عنصر رقماً متسلسلاً. ثم تقسم عدد عناصر المجتمع الأصلي على عدد أفراد العينة المطلوبة فينتج رقم معين هو الفاصل بين كلى مفرده يتم اختيارها في العينة والمفردة التي تليها. بعد ذلك يتم اختيار رقم عشوائي ضمسن الرقم الذي تم حسابه في الخطوة السابقه. ويكون أفراد العينسة هم أصحاب الأرقام المتسلسلة التي تفصل بين الرقم العشوائي المختار والترتيب الذي يليه.

مثال : صف فيه ٤٥ طالب يمثلون مجتمع الدراسة الأصلي. نريد اختيار عينه عددها ٩ طلاب وباسلوب العينة المنتظمة.

نقوم اولاً بقسمة عدد عناصر المجتمع الأصلى (٤٥) على عدد أفسراد العينسة المطلوب (٩) فيكون الناتج ٥، بعدها نختار رقماً عشوائياً ضمن الأرقام مسن الله ٥ . لنفرض أننا اخترنا الرقم ٣ فيكون هو رقم المفسردة الأولسي شم نضيف ٥ فيصبح الرقم التالي ٨ فيكون ذلك هو رقم المفردة الثانية في العينسة يليه الرقم ١٨ ثم ١٨ وهكذا ...

- عيوب هذه الطريقة تتمثل في انه إذا كان الرقم الأول المختار في العينة متحيزا فقد تصبح العينة كلها متحيزة (Sekarana 1992)، مثال على هدذا التحيز هو ترقيم البيوت في الدول ألا جنبيه. لنفترض أننا نريد دراسة أشر الضوضاء على الأفراد في البيوت وقمنا باختيار البيوت المرقمة بالرقم ١٠ ومضاعفاتها (١٠، ٢٠، ٢٠، ٣٠)، من الممكن أن تكون جميع البيروت المختارة تقع على زاوية الشارع وفي هذه الحالة ستكون العينة متحيزة وكذلك النتائج لأن البيوت التي تم اختيارها ضمن العينة في هذه الحالة ستعانى كلها من الضوضاء.

## العينة الطبقية

في هذا النوع من العينات يتم تقسيم مجتمع الدراسة الأصلى الى طبقات أو فئات معينة وفق معيار معين ويعتبر ذلك المعيار من عناصر أو متغيرات الدراسة الهامة. بعد ذلك يتم اختيار عينة من كل فئة أو طبقة بشكل عشوائي وبشكل ينتاسب مع حجم تلك الفئة في مجتمع الدراسة الأصلي. ولتوضيح هذا النوع من العينات سنورد المثال التالي:

لنفترض أن أحد الباحثين يود إجراء دراسة حول طلاب كلية الاقتصلا والعلوم الإدارية في الجامعة الأردنية وكان حجم العينة المطلوب لغايات الدراسة هو • ٥ طالباً وكان لتخصص الطالب دور هام في موضوع الدراسة، ففي هذه الحالة وحتى يضمن الباحث تعثيل العينة للتخصصات المختلفة في الكلية فقد يلجأ الى استخدام العينة الطبقية. الجدول التالي يبين أعداد الطلبة في الأقسام المختلفة وعدد مفردات العينة الواجب اختيارها من كل قسم:

عدد العينة المختارة	التسبة	عدد الطلبة	التخصص
	المثوية		
١٢	%Y £	٦	قسم المحاسبة
1.	%Y•	0	قسم إدارة الأعمال
9	%1 A	٤٥.	قسم الإدارة العامة
4	%1A	٤٥.	قسم الاقتصاد
•	%Y+	0	قسم السياسة
0.	%1	70.,	المجموع

نلاحظ من الجدول اعلاه إنه تم توزيع العينة على التخصصات الخمسة، وبحسب حجم أعداد الطلبة في كل تخصص. وكما يظهر بالجدول فإن عدد الطلبة في العينة من قسم المحاسبة سيكون ١٢ طالباً (٢٠٠/٠٠٠٠) و ١٠ طلاب من قسم الاقتصاد و ٩ طلاب من قسم الإدارة العامة و ٩ طلاب من قسم الاقتصاد و ١٠ طلاب من قسم العياسة. ثم يتم بعد ذلك اختيار العدد المطلوب من كل قسم إما بطريقة العينة العشوائية البسيطة أو بطريقة العينة المنتظمة.

تجدر الإشارة الى أن وجود اكثر من متغير أو عامل هام في الدراسة قد يجعل اختيار العينة الطبقية يتم على مراحل. ففي المثال السابق لو افتراضنا انه بالإضافة للتخصيص كان للجنس دور هام ايضاً في موضوع الدراسة، ففي هذه الحالة يتم في المرحلة التالية وبعد تحديد عدد الطلبة الذين سيتم اختيارهم من كل تخصيص تحديد عدد كل من الطلبة الذكور والطلبة الإناث ضمن كل تخصيص، فإذا افتراضنا أن نعبة الإناث في قسم المحاسبة كانت ٣٠٠ ونسبة الذكور ٧٠ فيان عدد الطلبة الإناث في العينة من قسم المحاسبة سيكون ٤ طالبات (٢١ × ٣٠٠) أما عدد الذكور فسيكون ٨ طلاب (٢١ × ٣٠٠). مع ملاحظة انه يتم تقريب الناتج لانه من غير المنطق أن يكون عدد العينة ٣٠٦ طالبة.

وهناك بعض الحالات التي يكون فيها حجم بعض الفئات صغيراً نسبياً مقارنة مع باقي الفئات في مجتمع الدراسة الأصلي، وفي هذه الحالة فقد يتم الخروج عن قاعدة التمثيل النسبي لكل فئة إذ يمكن للباحث أن يزيد من عدد مفردات العينة للفئات الصغيرة وذلك على حساب عدد مفردات الفئات الكبيرة، ففي المثال السابق لو كانت نسبة الإناث في قسم السياسة ، ١% فإن عدد الإناث في العينة مسن هذا القسم سيكون طالبة واحدة فقط (، ١ % × ، ١)، وبالتالي قد يشعر الباحث أن مفردة واحدة غير كافية لتمثيل الطالبات وبالتالي يلجأ الى زيادة العدد الى ٣ أو ٤ طالبات.

تتميز العينة الطبقية بأنها تضمن تمثيلاً لجميع فئات مجتمع الدراسة الاصلى أو شرائحه، إلا أنها تتطلب أحياناً جهداً وتكلفة عالية من الباحث كما تتطلب ضرورة معرفة وحصر عدد عناصر كل فئة أو شريحة في مجتمع الدراسة الأصلي.

## العينة العنقودية

العينة العنقودية هي النوع الرابع من انواع العينات الاحتمالية وفيها يلجأ الباحث الى تحديد العينة أو اختيارها ضمن مراحل عدّة. ففي المرحلة الاولى يتم تقسيم مجتمع الدراسة الاصلي الى شرائح او فئات بحسب معيار معين ومن ثم يتم اختيار شريحة او اكثر بطريقة عشوائية، وبالنسبة للشرائح التي لهم تقلل ضمسن الاختيار في هذه المرحلة فأنه يتم استبعادها من العينة نهائياً. في المرحلة الثانية يتم تقسيم الشرائح التي وقع عليها الاختيار في المرحلة السابقة الى شهرائح او فئات جزئية اخرى ثم يتم اختيار شريحة او اكثر منها بطريقة عشوائية ايضاً، وهكذا يستمر الباحث حتى يتم الوصول الى الشريحة النهائية التي يقوم بالاختيار منها ويشكل عشوائي عدد مفرادات العينة المطلوبة. ولتوضيح هذه الطريقة نورد المثال الثالي:

يريد احد الباحثين دراسة العلاقة بين مستوى دخسل الفسرد في الاردن ومستوى ادخاره، فإذا تقرر استخدام العينة العنقودية لاختيار عينة الدراسة فقد يتسم تقسيم المملكة الى محافظات ثم يتم اختيار محافظة او اكثر منها وبشكل عشوائي، وعلى افتراض انه وقع الاختيار هنا على محافظة الكرك ففي هذه الحالسة يجري استبعاد باقي المحافظات الاخرى من الدخول في العينة لاحقاً أي تتحصر عينة الباحث بمحافظة الكرك، حيث يتم اختيار العينة المطلوبة من هذه المحافظة بطريقة العينة العشوائية البسيطة او المنتظمة.

نلاحظ أن العينة العنقودية توفر على الباحث الكثير من الوقت والتكلفة والجهد فبدلاً من اختيار الباحث لعينته من مختلف مناطق المملكة تسم حصرها

بموجب هذه الطريقة في محافظة او منطقة واحدة فقط. ويستطيع الباحث بموجب هذه الطريقة ان يحصر عينته بشكل اكثر تحديداً اذا اراد ذلك عن طريسق تقسيم محافظة الكرك الى مناطق، مثل المنطقة الشمالية والجنوبية والشرقية والغربية تسم يختار إحدى المناطق بطريقة عشوائية ومن ثم يختار عينته من ضمن المنطقة النسي وقع عليها الخيار في الخطوة الاخيرة.

تتميز العينة العنقودية، وكما بينا اعلاه، بتوفير كثير مسن الجسهد والوقست والتكلفة على الباحث، الا انه يؤخذ عليها احتمالية عدم تمثيلها لمجتمع الدراسة الاصلي وبخاصة في حالة عدم تجانس مجتمع الدراسة الاصلي. ففي المثال السابق اذا كان هناك اختلاف جوهري بين المحافظات من حيث دخول الافراد وادخاراتهم في كل محافظة فقد تكون عملية اختيار إحدى المحافظات متحيزة ولا تمثل مجتمع الدراسة الاصلي وبالتالي يصبح تعميم نتائجها على المحافظات الاخرى غير ممكن. بناء عليه يتوجب على الباحث التأكد من هذه الحقيقة في حالة استعماله لهذه الطريقة من العينات.

## العينات غير الاحتمالية

تتصف العينات غير الاحتمالية بان عناصر مجتمع الدراسة الاصلي فيها لا تعطى الفرصة نفسها بالظهور في العينة، وبناء على ذلك لا يمكن تحديد نسبة احتمال ظهور كل عنصر في العينة بشكل مسبق. وهذا بدوره لا يعني ان العينات غير الاحتمالية لا تمثل مجتمع الدراسة الاصلي او انها تتصف بالضعف ولا يمكن الاعتماد عليها لتعميم نتائجها على المجتمع الاصلي بل على العكس من ذلك وكما يشير Dillon و Madden و ۱۹۹۲) فقد تكون العينات غير الاحتمالية وفي بعض انواع البحوث ممثله لمجتمع الدراسة الاصلي وتعطي نتائج جيدة وتخدم اهداف البحث بشكل افضل من العينة العشوائية وذلك اذا تم اختيارها بشكل دقيق.

#### من اهم انواع العينات غير الاحتمالية ما يلي :

العينات الملائمة: Convenience Samples

العينات الحكمية أو التقديرية: Judgmental Samples

العينات الحصصية: Quota Samples

## العينات الملامة

في هذا النوع من العينات يعطى لعناصر مجتمع الدراسة الاصلي حرية الاختيار في المشاركة في الدراسة ولا يكون هناك تحديد مسبق لمن سيدخل ضمسن العينة، بل يتم الاختيار بناء على اول مجموعة يقابلها الباحث وتوافق على المشاركة في الدراسة حيث يختار منها عدد مفرادات العينة المطلوبة ولكن بشسروط محددة تضمن تمثيلا معقولا لمجتمع الدراسة. فمثلاً اذا اراد باحث دراسة بعض المتغيرات الخاصة بالمستثمرين في السوق المالي واراد اختيار عينة مؤلفة من ٥٠ مستثمراً فقد يقوم بزيارة المسوق المالي ويجري الدراسة على اول ٥٠ مستثمراً يتم مقابلتهم في السوق وممن يكون لديهم الرغبة في المشاركة بالدراسة وممسن يتصفون بخصائص محددة كحجم التعامل، ونوعية التعامل بالإضافة السي توافر بعض الخصائص الديموغرافية الاخرى.

يتميز هذا النوع من العينات بالسهولة في اختيار عينة الدراسة وانخفاض التكلفة والوقت والجهد المبنول من الباحث. كما يتميز بسرعة الوصول الفراد الدراسة والحصول على النتائج، لذا يشيع استخدامة من قبل الشركات التي ترغب في تعرف أراء الجمهور حول بعض السلع او الخدمات التي تقدمها وبخاصة عند طرح السلعة او الخدمة الى السوق الاول مرة. الا أن هذا النوع من العينات قدد الا يكون ممثلاً لخصائص او اراء مجتمع الدراسة الاصلي، لذا يجب الانتباه والحذر في تعميم النتائج التي يتم الحصول عليها على مجتمع الدراسة الاصلي.

#### العينات المقصودة أو الهدفية

العينات المقصودة هي العينات التي يتم انتقاء افرادها بشكل مقصود من قبل الباحث نظراً لتوافر بعض الخصائص في اولئك الافراد دون غيرهم ولكون تلك الخصائص هي من الامور الهامة بالنسبة للدراسة. كما يتم اللجوء لهذا النوع مسسن العينات في حالة توافر البينات اللازمة للدراسة لدى فئة محددة من مجتمع الدراسة الاصلي. فمثلاً اذا اراد باحث دراسة اراء القراء حول صحيفة معينة فعليه في هذه الحالة اختيار عينة من قبل الافراد الذين لديهم بعض الاطلاع على ما ينشر في تلك الصحيفة، لانه من غير المنطق ان يضمن دراسته افراداً لا يطلعون على الصحيفة المذكورة.

#### العينات الحصصية

تشبه العينات الحصصية العينات الطبقية من حيث المراحسل الاولسي في التحديد حيث يتم تقسيم مجتمع الدراسة الاصلي الى فئات او شرائح ضمسن معيسار معين ثم يتم بعد ذلك اختيار العدد المطلوب من كل شريحة بشكل يتلاءم وظسروف الباحث. فمثلاً اذا اراد باحث دراسة اراء المواطن الاردني حول رفع اسعار الخسيز في الاردن تطبيق ضريبة المبيعات في الاردن واراد اختيار عينة تتكون من ١٠٠٠ مفردة فقد يتم تقسيم مناطق المملكة الى محافظات ثم تحدد حجم العينة لكل محافظة بناء على حجم السكان الاصلي بكل محافظة، بعد ذلك يقوم الباحث باختيسار افسراد العينة من كل محافظة بشكل غير عشوائي وذلك عن طريق السنزول مثسلاً السي الاماكن العامة واجراء الدراسة على من يقابلهم الباحث من افراد وضمسن العدد المخصص.

## تحديد حجم العينة المختارة

يعتبر تحديد عدد مفرادات العينة من الامور الهامة جداً التي على الباحث ان يوليها أهمية خاصة. فصغر حجم العينة قد يجعلها غير ممثله لمجتمع الدراسة الاصلي، وبالمقابل فإن زيادة حجم العينة بشكل كبير يكون مكلفاً ويتطلب من الباحث الكثير من الوقت والجهد، وبشكل عام لا يوجد عدد محدد او نسبة منوية معينة من حجم مجتمع الدراسة الاصلي يمكن تطبيقة على جميع الدراسات، فهناك العديد من العوامل التي سنأتي على توضيحها، تكون ذات اثر في تحديد حجم العينة المطلوب. وتفضل بشكل عام حجم العينة الكبير نسبياً على العينة الصغيرة.

وهناك العديد من العوامل التي تسهم في تحديد ما اذا كان يتوجب على الباحث زيادة حجم العينة او الاقتصار على عينة صغيرة نسبياً. ومسن اهم هذه العوامل ما يلى:

اسمستوى درجة الدقة والثقة في النتائج التي يسعى الباحث الى تحقيقها: ذلك أنسه من الصعب في معضم الاحبان ان تكون النتائج التي يحصل عليها الباحث باستخدام العينات مطابقة للنتائج الفعلية في حالة دراسة كامل مجتمع الدراسة الاصلي. فنتائج العينات قد تكون قريبة من النتائج الفعلية وليست مشابهة لها تماماً. وكلما كان الباحث راغباً في الحصول على نتائج اكثر دقة وثقة كلما توجب عليه زيادة حجم العينة المختارة.

ويقصد بدرجة الدقة مدى دقة نتائج العينة وقربها مع النتائج الفعلية فقد تكون دقة النتائج ١٨٠ او ٩٠ % مثلاً الا انه من الصعب الحصول على نتائج ذات دقة ١٠٠ %. فمثلاً اذا اراد باحث دراسة مبيعات الشركات المدرجة في السوق المالي وقام باختيار ٢٥ شركة لاجراء الدراسة عليها فقد تظهر نتائج العينة المختارة ان متوسط مبيعات الشركات هي ٢٠٥ مليون دينار بينما قدد تكون متوسط المبيعات الفعلية لجميع الشركات ٧٠ مليون دينار وهنا كلماكات

نتائج العينة قريبة من النتائج الفعلية كلما زادت درجة الدقة. امسا المقصسود بدرجة الثقة فهي مدى احتمالية عدم تطابق نتائج الدراسة مع النتسائج الفعليسة، فمثلاً درجة ثقة ٩٥% تعنى ان هذاك احتمالاً مقداره ٥% في عدم صحة نتائج البحث ودقتها وتطابقها مع الواقع الفعلي.

٢- درجة التعميم التي ينشدها الباحث من نتائج بحثة: فكلما از دادت حاجة الباحث ورغبته بان تكون نتائج بحثة قابلة للتعميم بشكل كبير على مجتمع الدراسة الاصلى كلما توجب عليه زيادة حجم العينة المختارة.

٣- مدى التجانس او التباين في خصائص مجتمع الدراسة الاصلي: فكلمسا كانت خصائص المجتمع الاصلي متجانسة كلما كان حجم العينسة المطلوبة صغيراً نسبياً. اما في حالة وجود اختلافات جوهرية هامة وعديدة بيسن افسراد مجتمع الدراسة الاصلي أو مشاهداته فإن ذلك يتطلب من الباحث ضرورة زيادة حجسم العينة المختارة حتى يضمن تمثيل العينة لمختلف الافراد والحوادث التي يتكون منها المجتمع الاصلي، فمثلاً في حالة فحص الدم ونظراً للتجانس الواضح والتسلم فانه يكتفى بعينة صغيرة نسبياً لاجراء الفحص وتكون النتائج مشابهة تماماً لعملية فحص كامل دم المريض.

٤- حجم مجتمع الدراسة الاصلي: كلما زاد عدد عناصر مجتمع الدراسة الاصلي أو مشاهداته كلما زاد حجم العينة المطلوبة والعكس صحيح. فمثلاً اذا كان عدد عناصر مجتمع الدراسة الاصلي ٣٠٠ عنصر فان عينة عددها ٢٠ مفردة قد تكون كافية لاجراء الدراسة عليها اما اذا كان عدد عناصر مجتمع الدراسة الاصلي ٢٠٠٠ عنصر فهذا يتطلب زيادة حجم العينة المختارة السي ٢٠٠٠ مفردة مثلاً، مع ملاحظة أن نسبة العينة إلى مجتمع الدراسة الاصلي تقل كلما زاد حجم المجتمع الاصلي. فنلاحظ أن نسبة العينة في الحالة الاولى هي ٢٠٠٠ زاد حجم المجتمع الاصلي. فنلاحظ أن نسبة العينة في الحالة الاولى هي ٢٠٠٠).

وقد أورد (Uma Sekaran (۱۹۹۲) النقاط التالية التي يمكن الاسترشاد بـــها من اجل تحديد حجم العينة المطلوب:

- أ أن حجم العينة الذي يتراوح بين ٣٠ الى ٥٠٠ مفردة يُعدَ ملائماً لمعضم انواع
   الابحاث.
- ب عند استخدام العينة الطبقية أي تقسيم المجتمع الاصلى الى طبقات مثل: ذكـور واناث، علمي وادبي وتجاري... النخ فان حجم العينة لكل فئة يحب ان لا يقل عن ٣٠ مفردة.
- ج في حالة استخدام الانحدار المتعدد او الاختبارات المماثلة له فان حجم العينسة يجب ان يكون اضعاف متغيرات الدراسة ويفضل هذا ان يكون حجم العينسة . ١ اضعاف متغيرات الدراسة. فمثلاً اذا احتوت الدراسة على ٢ متغيرات لاجراء التحليل عليها فانه يفضل ان لا يقل حجم العينة هذا عن ٢٠ مفردة.
- د في بعض انواع الابحاث التجريبية التي يكون فيها حجم الضبط والرقابة عالياً
   فان حجم عينة مقداره ١٠ الى ٢٠ مفردة قد يكون مقبولاً.

هذا وقد اورد (۱۹۹۲) Uma Sekaran جدولاً يبين فيه حجم العينة المناسب عند مستويات مختلفة من مجتمع الدراسة الاصلي، وفيما يلي بعض المقتطفات من ذلك الجدول:

جدول رقم (١) جدول ببين حجم العينة المناسبة عند مستويات مختلفة

حجم العينة	حجم المجتمع	حجم العيلة	حجم المجتمع	
المناسب	الاصلي	المناسب	الاصلي	
777	00+	١.	1	
7 8 7	۲٥,	۲۸	۳,	
779	٩,,	٩٥	٧,	
470	11	٨٦	11.	
***	Y	114	17.	
<b>**11</b>	7	144	۲۱.	
440	10	104	۲٥.	
474	Y0	7.4.1	٣٦.	
<b>ሦ</b> ለ έ	1	7.1	٤٧٠	

Source: Sekaram U. 1992.

## طرق التأكد من تمثيل العينة للمجتمع الاصلى

سبق ان ذكرنا ان اختيار العينة بشكل دقيق ومضبوط سيعطي نتائج تكون قريبة جداً من النتائج الفعلية لدراسة كامل مجتمع الدراسة الاصلي. ومسن الامثلة الواضحة في هذا المجال الاستطلاع الذي قامت به مجلة New York Times حول الانتخابات الامريكية عام ١٩٧٦ ( Babbie, 1979 ) وقبسل اسبوع مسن موعد الانتخابات الفعلية حيث بين الاستطلاع حصول المرشح جيمي كارتر على ما نسبته الانتخابات الفعلية حيث بين الاستطلاع حصول المرشح جيمي كارتر على ما نسبته المرشح حين حصل المرشح جرلد فورد على ٤٨,٩ % من الاصوات. وعنسد اجراء الانتخابات الفعلية جاءت مطابقة تماماً لنتائج الاستطلاع حيث حصل جيمسي

كارتر على ١,١٥% من الاصوات في حين حصل منافسه على ٤٨,٩ سن الاصوات. من خلال هذه الحالة نستنتج مدى التطابق بين نتائج الدراسة وبين النتائج الفعلية في حالة اختيار العينة بشكل مدروس ويحيث تكون ممثلة لمجتمع الدراسة الاصلى.

هناك طريقتان للتأكد من مدى تمثيل العينة للمجتمع الاصلى هما :

١- التوزيع الطبيعي

٢- النزعة المركزية

1 - طريقة التوزيع الطبيعي: هناك العديد من الخصائص والسمات مثل الطول والذكاء والعمر التي تتخذ شكل التوزيع الطبيعي، بمعنى ان اغلبية الافراد او المشاهدات تتركز في منطقة الوسط ويتوزع اقلية من الافراد على الطرفين. فمتسلا نلحظ ان متوسط الاعمار يتراوح بين ٢٠-٧٥ سنة تقريبا لكن نجد اقلية من الافراد تعمر مدة تزيد على ال ٧٥ سنة واقلبة اخرى لا تصل اعمار ها إلى ٦٥ منة. ومثل هذه الحالات تتطبق على الاوزان ومستوى الذكاء، كما يمكن ان تنطبق على بعض الامور المالية الاخرى. فنلحظ مثلا تقارب متوسط ارباح الشركات التي تعمل في مجال الصناعة نفسه وبالحجم نفسه في حين نلاحظ اقلية من الشركات التي تحقق أرباحا تزيد بشكل ملحوظ على هذا المستوى كما نلاحظ اقلية اخسرى تحقق أرباحا تقل عن مستوى الارباح العادية للشركات.

ويتخذ التوزيع الطبيعي شكل الجرس ويكون ما نسبته تقريبا ٢٨% من المشاهدات تقع ضمن انحراف معياري واحد عن الوسط الحسابي للمشاهدات وحوالي ٩٥% من المشاهدات تقع ضمن الحرافين معياريين عن الوسط الحسابي وحوالي ٩٩% من المشاهدات تقع ضمن ٣ الحرافات معيارية عن الوسط الحسابي.

وللتأكد من تمثيل العينة للمجتمع الاصلي باتباع طريقة التوزيع الطبيعي يتم تحديد توزيع العينة المختارة فإذا كان توزيع العينة طبيعياً فإن ذلك يسدل علمى ان العينة ممثلة لمجتمع الدراسة الاصلي اما اذا كان التوزيع غير طبيعي فسهذا يعنسي وجود تحيز باختيار العينة وبالتالي تكون العينة غسير ممثلة للمجتمع الاصلمي (Sekaran, U. 1992).

Y- طريقة النزعة العركزية: يتم استخدام هذه الطريقة كبديال لطريقة التوزيع الطبيعي في الحالات التي يكون فيها مجتمع الدراسة الاصلي لا يتخد توزيعاً طبيعياً، فهناك بعض الحالات التي يكون فيها توزيع خصائص مجتمع الدراسة الاصلى موزعاً توزيعاً غير طبيعي. ففي كثير من دول العالم الثالث تكون دخول معظم الافراد فيها متدنية وبالتالي لا تتخذ توزيعاً طبيعياً. في مثل هذه الحالات يتم اللجو الى استخدم بعض مقابيس النزعة المركزية مثل الوسط الحسابي والانحراف المعياري حيث يتم ايجاد قيم الوسط الحسابي والانحراف المعياري حيث يتم ايجاد قيم الوسط الحسابي والانحراف المعياري لكامل مجتمع الدراسة الاصلي فإذا كانت النتائج متقاربة تكون العينة ممثلة المجتمع الاصلي، اما في حالة وجود اختلافات جوهرية فإن ذلك يدل على تحيز في العينة المختارة وتكون النتائج في هذه الحالة غير قابلة للتعميم على المجتمع الاصلي.

ويشترط لاستخدام هذه الطريقة توفر بيانات عن مقاييس النزعة المركزية للمجتمع الاصلي حيث تكون تلك البيانات منشورة في العادة في الحصائيات او مجلات متخصصة. فمثلاً إذا كانت الدراسة تتعلق بالشركات المدرجة في سوق عمان المالي واختار الباحث عينة مكونة من ٣٠ شركة واراد التأكد من تمثيل العينة للمجتمع الاصلي فقد يقوم بايجاد متوسط مبيعات الشركات التي تم اختيارها ضمسن العينة ويقارن ذلك مع متوسط مبيعات جميع الشركات المدرجة في السوق المالي.

ويتم المحسول على مبيعات جميع الشركات المدرجة في السوق عن طريق دليل الشركات الذي يتم اصداره دورياً من قبل ادارة السوق المالي حيث يتضمن نلك الدليل معلومات عدة منها مبيعات الشركات السنوية وارباحها وعدد المساهمين لكل شركة وغيرها من المعلومات.

#### أسئلة للمناقشة

- ١. حدد المقصود بما يلي:
  - العينة
- مجتمع الدراسة الاصلي
  - المغردة
  - العنصس
- ٢. ما الاسباب التي تدفع الباحث الى استخدام العينة في دراستة بدلاً مــن اجـراء
   الدراسة على كامل مجتمع الدراسة الاصلى؟
  - ٣. ما اهم مزايا استخدام العينة الطبقية وعيوبها؟
- كان عدد الشركات المدرجة في سوق عمان المالي خــــلال عـــام ١٩٩٦ ١٣٠ شركة مقسمة بحسب القطاعات كما يلي:

عدد الشركات	القطاع
١٨	قطاع البنوك والشركات المالية
10	قطاع التأمين
۳۲	قطاع الخدمات
२०	قطاع الشركات الصناعية

يريد أحد الباحثين اختيار عينة عدد مفرداتها ٢٥ شركة لإجراء دراسة علبها. بافتراض أن القطاع الذي تنتمي إليه الشركة دوراً هاماً في موضوع الدراسة

- وتقرر استخدام طريقة العينة الطبقية ، المطلوب تحديد عدد الشركات المختـــارة من كل قطاع؟
- ه. ان النتائج التي يتم الحصول عليها باستخدام العينات غير الاحتمالية تعتبر غير
   ممثلة لمجتمع الدراسة الاصلى وبالتالى لا يمكن تعميمها. ناقش ذلك؟
  - ٦. ما العومل الرئيسة التي تؤخذ بعين الاعتبار عند تحديد حجم العينة المطلوبة؟
- ٧. ما العلاقة بين درجة الدقة والثقة التي يسعى الباحث الى تحقيقها من نتائج بحشة وبين حجم العينة المختارة؟
  - ٨. ما الطرق التي يمكن من خلالها التأكد من تمثيل العينة للمجتمع الاصلي؟
- ٩. ما المقصود بالتوزيع الطبيعي وكيف يمكن استخدامه للتأكد من تمثيل العينة للمجتمع الاصلى؟
  - ١٠. ما الفرق بين العينة المنتظمة والعينة الطبقية؟

## الغصل السادس

## تجهيز البيانات وتحليلها

## - الأهداف التدريسية:

- ١ اتقان مهارة تدقيق البيانات، ومراجعتها، وترميزها.
  - ٧- تعرف عمليات ادخال البيانات الى الحاسوب.
- ٣ تعرف عمليات التحليل الاحصائي ومقاييسها الأساسية ومقساييس اختبسار الفرضيات.

#### - المحتويات:

- ۱. تمهید
- ٢. تدقيق البيانات ومراجعتها
  - ٣. ترميز الإجابات
  - ٤. إدخال البيانات للحاسوب
    - ٥. التحليل الإحصائي
- الأساليب الإحصائية الوصفية
  - مقاييس النزعة المركزية
    - مقاییس التشتت
  - مقاييس اختبار الفرضيات
    - ٦. أسئلة للمناقشة

## القصل السادس

## تجهيز البيانات وتحليلها

## لمتنينك

بعد قيام الباحث بتجميع البيانات بطريقة الاستبانة او المقابلة او الملحظ تأتي الخطوة التالية وهي عملية تجهيز البيانات واعدادها لغايات التحليل الاحصائي ليتم الوصول الى نتائج البحث، ويلجأ معظم الباحثون في الوقت الحاضر الى استخدام الحاسوب للمساعدة في عملية التحليل نظراً لما يوفره نلك للباحث من توفير للوقت والجهد وسهولة ودقة في استخراج النتائج، ومن اهم البرامج الاحصائية التي تستخدم في هذا المجال برنامج الـ SPSS وبرنامج الـ SASS.

سيتم في هذا الفصل استعراض كيفية تجهيز البيانات لغايات التحليل وتدقيقها وكيفية ترميز الاجابات لغايات ادخالها للحاسوب. كما سيتم عرض لاهمم الطرق الاحصائية التي تستخدم في التحليل وكيفية تفسير النتائج المستخلصة بموجب تلمك الطرق.

#### تدقيق البياثات ومراجعتها:

يتوجب على الباحث عند استلامه لاجابات المبحوثين أو المستقصى منهم القيام بتدقيق تلك الاجابات وذلك قبل الشروع باجراء التحليل اللازم، وقد يتم في هذه المرحلة استبعاد بعض الاستبانات او جزء منها من التحليل، لاسباب سنأتي على ذكرها، وبالتالي تستبعد اجابات تلك الفئة من الدراسة، ويجب أن يتم الاستبعاد لاسباب موضوعية بحتة وبمعزل عن اهداف ذاتية أو شخصية من الباحث.

ومن الامور التي يتم التركيز عليها وتدقيقها في هذه المرحلة ما يلي :

١- مدى توخي الدقة من المبحوث في اجاباته: فهناك العديد من الحالات التي يظهر للباحث عدم صحة اجابات المبحوث عن بعض الاسئلة نظراً للتناقض في اجاباته. فمثلاً قد يجيب المبحوث عن السؤال التالي بالنفي:

" هل تقوم مؤسستكم بالتصدير للخارج ؟ "

ثم يجيب المبحوث نفسه بوضع قيمة معينة للصادرات عند اجابته عن السؤال التالي:

" ما مقدار الصادرات التي تمت من قبل مؤمستكم في العام الماضي ؟ "

من خلال تدقيق هذين السؤالين نلاحظ تتاقضاً واضحاً فسي اجابات المبحوث، وبالتالي فان اجابة احد السؤالين ستكون غير صحيحة. ويتسم معالجة مثل هذه الحالات بإحدى الطرق التالية:

- اذا كان المبحوث معروفاً لدى الباحث يتم الاتصال به ويستفسر منه عن حقيقة
   الوضع والاجابات السليمة.
- اما اذا كان المبحوث غير معروف كما هو الحال في كثير من الحسالات التسي يترك فيها للمبحوث حرية كتابة اسمه فهنا اما ان يقدر الباحث الاجابة الصحيحة من خلال اجابات المبحوث عن بعض الاسئلة الاخرى ذات الصلة او ان يقسوم بالغاء اجابة المبحوث عن الاسئلة موضع الخلاف.
- ٧- عدم فهم المبحوث لبعض الاسئلة: فقد يدرك الباحث ومن خلال تحليله لاجابات المبحوث ان الاجابة عن بعض الاسئلة مغايرة للمطلوب من السؤال. مثال ذلك ان يرد سؤال يتعلق بسياسة الشركة فيما يتعلق بالاجور والمكافآت المدفوعـــة للعاملين، وتأتي الاجابة تعالج سياسة التعيين في الشركة. ومثل هذه الحـــالات يكون ناتجاً في العادة اما لعدم فهم المبحوث للمقصود من الســؤال او لسـرعة المبحوث في الاجابة او لاسباب مقصودة من المبحوث حيث يلجأ البعض لــهذا العدم الاسلوب للتهرب من الاجابة عن بعض الاسئلة. وفي مثل هذه الحالة يتوجـــب

على الباحث في حالة عدم قدرته على الرجوع للمبحوث ان يهمل الاجابة عسن ذلك السؤال وبالتالي استبعاده من التحليل.

- ٣- تعبئة الاستبانة من جهة او شخص خلافاً للمطلوب: قد يتم في بعض الحالات ارسال الاستبانة الى جهة او شخص معين الا أن الاجابة تتم من قبل شخص اخر. مثال ذلك ارسال استبانة للاجابة عنها من قبل المدير المالي للشركة، شيع يتبين وعند استلام الاستبانة انه تم تعبئتها من سكرتيرة المدير المالي. في مثل هذه الحالة يترك للباحث حرية التقدير في ما اذا كان الشخص الذي قام بتعبئة الاستبانة قادراً ولديه المعلومات المطلوبة ام لا؟ على الرغم من انه يفضل في مثل هذه الحالة استبعاد الاستبانة من التحليل الاحصائي الذي سيتم لأن تأثيرها سيكون سلبيا على النتائج النهائية للدراسة.
- ٤- عدم جدية المبحوث في الاجابة عن اسئلة الاستبانة: ويمكن ملاحظة ذلك مــن خلال اجابات المبحوث المختصرة جداً او من خلال اعطاء المبحوث نفسـه الخيار في الاجابة عن جميع الاسئلة المغلقة. كأن يجيب المبحوث عن جميــع الاسئلة باختيار الخيار الاخير لكل سؤال مثل غير مهم على الاطلاق، وفي مثل هذه الحالات يترك للباحث عملية تقدير استبعاد الاستبانة من الدراسة ام لا.
- ترك بعض الاسئلة فارغة وبدون اجابة: في معضم الابحاث وبخاصــــة التــي
   يستخدم فيها الاستبانة كأداة لجمع البيانات تترك بعض الاسئلة واحياناً صفحــلت
   كاملة بدون اجابة من المبحوث، وقد يعود ذلك لأسباب عِدَة منها:
  - السهو من قبل المبحوث في الاجابة عن تلك الاسئلة وبدون قصد.
  - عدم فهم المبحوث المقصود من السؤال وبالتالي يتم ترك السؤال بدون اجابة.

• ترك الاجابة عن بعض الاستلة بشكل مقصود اما لسرية المعلومات المطلوبة من السؤال او لكون الاسئلة شخصية ولا يحبذ المبحوث الاجابة عنها او لحاجه الاسئلة الى جهد وتفكير كبيرين من المبحوث للاجابة عنها.

اما عن كيفية معالجة الاسئلة الفارغة والتعامل معها لغايات التحليل فقد اقترح الكاتب Sekaran Uma (١٩٩٢) الوسائل التالية:

اذا كانت الاسئلة الفارغة تشكل ما نسبته ٢٥% أو اكثر من مجموع الاسئلة الكلية للاستبانة فهنا يفضل استبعاد الاستبانة كاملة من التحليل، كما يفضل أيضاً استبعاد الاستبانة اذا كانت بعض الاسئلة الجوهرية والهامة جداً للبحث قد تم اغفال الاجابة عنها حتى في حالة كون نسبة الاسئلة الفارغة هو اقل من ٢٥% من الاسئلة الكلية في الاستبانة.

اما اذا كانت الاسئلة الفارغة تشكل نسبة تقل عن ٢٥% من الاسئلة الكليسة للاستبانة وكانت الاسئلة الفارغة ليست على درجة عالية من الاهمية فأن الاسستبانة يتم قبولها وتدخل في عملية التحليل حيث يتم معالجة الاسئلة الفارغة بإحدى الطوق التالية:

• اعطاء الاسئلة الفارغة نقطة الوسط في المقياس. فمثلاً اذا كان السؤال بالشكل التالى:

ما مدى اهمية وجود مدقق داخلي في الشـــركة فــي اكتشــاف الأخطــاء المقصودة من قبل المحاسب؟

وعلى فرض ان الاجابات كانت معطاة للمبحوثين ليتم الاختيار منها وبالشكل التالى:

جدول رقم (۱) نموذج لمستوى اجابات المبحوثين على احد اسئلة إستبالة

(0)	(ž)	(٣)	(٢)	(1)
غیر مهم علی	غير مهم	متوسط	هام	هام جداً
الاطلاق		الاهمية		

اذا ترك هذا السوال فارغاً من قبل بعض المبحوثين فيتم اعطاؤه بحسب هذه الطريقة نقطة الوسط وهي هذا ٣ أي متوسط الاهمية.

- ايجاد الوسط الحسابي لاجابات المبحوثين الذين لجابوا عن السؤال المعني ومن ثم اعطاء ذلك الوسط للذين لم يجيبوا عن السؤال.
- ايجاد الوسط الحسابي للاسئلة التي تمت الاجابة عنها في الاستبانة واعطاء ذلك الوسط للاسئلة التي لم تتم الاجابة عنها. ويجب توخي الحذر في هدذه الحالة حيث يفضل معالجة كل مجموعة متجانسة من الاسئلة بشكل منفصل، حيث اند من غير المنطق ان يتم استخدام الوسط الحسابي لجميع الاسئلة ووضعة كاجابة لسؤال يتعلق بالجنس: ذكر او انثى،
- اختيار إحدى الاجابات المحتملة للسؤال وبشكل عشوائي واعطاء تلك الاجابــــة
   للافراد الذين لم يجيبوا عن ذلك السؤال.
- عدم اعطاء أية قيمة للاسئلة التي لم يتم الاجابة عنها والاعتماد في عملية التحليل على اجابات الاشخاص الذين اجابوا فقط، وهذا الاجراء من شأنه تخفيض عدد الافراد المجيبين عن ذلك السوال. فمثلاً اذا كان عدد الاستبانات التي تم استلامها من قبل الباحث وتقرر ادخالها بالتحليل ٣٠ استبانة وتبين ان هناك سوالاً تم تركة فارغاً بدون اجابة من قبل ٤ مبحوثين فهنا يتم الاقتصار

في النتائج المعلنة على اجابات ٢٦ شخصاً فقط. وتعتبر هذه الطريقة من افضل الطرق لمعالجة الاسئلة الفارغة.

#### ترميز الاجابات

بعد ان يتم تدقيق اجابات المبحوثين ومعالجة الحالات السابقة تأتي خطسوة ترميز البيانات لغايات ادخالها للحاسوب، وتتمثل عمليه الترميز بالتعبير عن الاجابات بطريقة مختصرة ومقبولة للقراءة من قبل الحاسوب، وتقتصر هذه الخطوة على الاسئلة المغلقة التي تكون اجاباتها محددة بخيارات معينة او بارقام، اما الاسئلة التي تتطلب من المبحوث اجابات طويلة وشرح واعطاء رأيه او شعوره حول موضوع معين فقد يصعب ترميزها وتحليلها باستخدام الحاسوب،

اما عن كيفية اجراء الترميز فتتم اولاً باعطاء كل قسم من الاستبانة حرف معيناً ثم ترقيم اسئلة كل قسم بشكل متسلسل بحيث يبدأ اولاً بحرف القسم يليه رقسم السوال. فمثلاً اذا كان لدينا ثلاثة اقسام او اجزاء للاستبانة فانه يعطى للقسسم الاول الحرف A مثلاً وللقسم الثاني الحرف B وللقسم الثالث الحرف C. ثم يعطى للسوال الأول في القسم الأول الرمز A وللسوال الثاني A وهكذا. اما اسئلة القسم الثاني فيعطى السؤال الأول الرمز B والسوال الثاني B وهكذا، وبالاسلوب نفسه يتسم ترميز اسئلة القسم الثانث. بعد ذلك يجري ترميز للاجابات المحتملة لكل سؤال فمثلاً إذا كان السوال الاول في القسم الأول في الاستبانة يتعلق بالجنس فانه يعطى السؤال الرمز A مثلاً ثم تعطى الاجابات الرقم اللذكور والرقم لا للاناث. حيث يعسرف الحاسوب ان الرمز A هو خاص بالجنس وان ادخسال الرقسم اليستديب هو ذكر والرقم لا هو الثي.

#### إدخال البياتات للحاسوب

بعد أن تنتهي عملية تدقيق البيانات وترميزها يتم الشروع بادخال تلك البيانات للحاسوب تمهيداً لاجراء التحليل اللازم لها. ويتم ادخال البيانات بإحدى الطرق التالية:

- أ. الادخال المباشر، أي ان تؤخذ الاجابات من الاستبانه وتدخيل مباشره اليي
   الحاسوب.
- ب. استعمال نماذج معده خصيصاً لذلك حيث يتم تفريغ البيانات في تلك النماذج تـم
  يتم بعد ذلك ادخال البيانات الى الحاسوب من واقع تلك النماذج، وتكـون هـذه
  النماذج مقسمه الى خانات واعمده حيث يعطـى لكـل اسـتبانة سـطر افقـي
  ويخصص كل عامود لمتغير او سؤال.

ويجب التنبيه الى ضرورة تدقيق البيانات المدخله بالطريقتين السابقتين، وقد يتم التدقيق بواحدة من الطرق التالية:

- ١) ان نختار عددا من الاسئله بشكل عشوائي وتتم المقارنه بين الاجابات الموجوده في الاستبانه والاجابات المدخله الى الحاسوب. اذا وجد اخطاء كبيره نسبيا فيفضل في هذه الحاله الرجوع وتدقيق كامل الإجابات بشكل افرادي.
- ٢) ان يتم تفريغ البيانات الى الحاسوب في ملفين مستقلين ومن قبل شخصين، شمم يتم ايجاد العلاقه لكل متغير في الحالتين حيث يجب ان تكون نتيجة العلاقه ١٠٠٠ أي علاقه كامله تامه. وفي حالة كون العلاقة ولاي متغير تختلف قوتها عسن ١ فهذا دليل على وجود خطأ بالادخال من قبل احد الشخصين اللذين قاما بالعملية وهذا يجب العودة الى الاستبانة الاصلية لمعرفة الاجابة الصحيحة.

#### التحليل الإحصائي

بعد أن يتم إدخال البيانات الى الحاسوب تكون البيانيات جاهزة للتحليسل واستخراج النتائج، وهي المرحلة التي يتم فيها تلخيص البيانات المجمعة التعبير عنها بشكل مختصر وبطريقة منظمة. أما فيما يتعلق بالأساليب الإحصائية الواجب استخدامها فان ذلك يعتمد على أهداف الدراسة وطبيعتها والفرضيات التي تسم وضعها من قبل الباحث، ففي حالة الدراسات الوصفية فان الباحث يلجأ الى استخدام الأساليب الإحصائية الوصفية التي تصف الظاهرة أو المشكلة موضوع البحث ولا تتطرق الى التعمق بدراسة الظاهرة والتعرف على بعض نواحي العلاقة أو الارتباط بمتغيرات الدراسة. ومن أهم الأساليب الإحصائية الوصفية التكرار والوسط الحسابي والمنوال والوسيط والانحراف المعياري والتشتت.

أما في حال كون الدراسة ارتباطيه وتهدف الى التعمق في دراسة الظاهرة ووضع فرضيات وفحصها بشكل إحصائي فإن الباحث يلجأ الى استخدام مقاييس الارتباط مثل اختبار سبيرمان وبي رسون والاتحدار. كما قد يلجأ الى بعض مقاييس الاختلاف مثل اختبار T Test واختبار مان وتنى واختبار كلس كل والاس وغيرها.

سيتم في هذا الجزء من الفصل التعرض لاهم الأساليب الإحصائية وبشكل مختصر حيث أن مثل هذه الأساليب تكون مشروحة بشكل مفصل في كتب الإحصاء المتخصصة. وسيتم التطرق الى ثلاث مجموعات من الأساليب وهي: الأساليب الإحصائية الوصفية، وأساليب قياس الارتباط، وأساليب قياس الاختلف بين المجموعات.

## الأساليب الإحصائية الوصفية Descriptive Statistics

تتكون هذه المجموعة من ثلاث فئات من الأساليب الإحصائية هي : التكرار والجداول المتقاطعة، وقياس النزعة المركزية، والتشتت. ويندرج تحت أساليب قياس النزعة المركزية: الوسط الحسابي والوسيط والمنوال بينما يندرج تحت مقاييس التشتت الانحراف المعياري والتباين.

## التكرار Frequencies

يعرف التكرار بأنه عدد المرات التي تتكرر فيها ظاهرة أو مشاهدة معينة، فمثلاً إذا كان المتغير يتعلق بالجنس (ذكر أو أنثى) فإن التكرار يعني في هذه الحالة عدد الذكور وعدد الإناث الخاص بمجتمع الدراسة أو العينة المختسارة، ويستخدم التكرار بشكل أساسي في حالة المقاييس الاسمية مثل الأسئلة المتعلقة بالجنس والدين والحالة الاجتماعية والمستوى التعليمي، كما يمكن استخدامه فسي حالة المقاييس التفاضلية مثل الأسئلة التي يطلب فيها إلى المبحوث إعطاء رأيه حسول موضوع معين ويطلب إليه الإجابة عن ذلك ضمن خيارات تتدرج من موافق بشدة الى غير مهم على الإطلاق،

ويستخدم في العادة مع التكرار النسبة المنوية لكل فئة التي تبين نسبة كل فئة الى المجموع الكلي، كما يستخدم أحياناً النسبة المنوية التراكمية التي تبيسن نسبة مجموع الفئات السابقة الى المجموع الكلي، ولتوضيح التكرار ومجالات استخدامه نورد الأسئلة التالية المتعلقة بدراسة أجريت على عينة تتكون من ٢٥ موظفاً إدارياً في مؤسسات الدولة المختلفة:

- المستوى التعليمي .

وعند فرز الإجابات كان المستوى التعليمي للعينة كما يلي:

جدول رقم (٢) المستوى التعليمي الأقراد عينة الدراسة تتكون من ٢٥ موظفا

النسبة المنوية	النسبة	العدد	المستوى التعليمي
التراكمية	المئوية	(التكرار)	
% t	% £	١	ثانویهٔ عامهٔ أو اقل
%\T	%1Y .	٣	ديلوم كليات مجتمع
%£A	% <b>٣</b> ٢	٨	بكالوريوس
%\ £	%17	٤	ديلوم عالي بعد البكالوريوس
%^^	%Y £	*	ماجستير
%١٠٠	%\Y	٣	<b>دکتوراه</b>
	%1 • •	40	المجموع

نلاحظ من الجدول أعلاه ان العامود الثاني يظهر التكرار او عدد افراد العينة عند كل مستوى تعليمي والعامود الثالث يظهر نسبة عدد افراد العنية عن كل مستوى تعليمي والعامود الاخير يعطى النسبة التراكمية، فمثلاً نلاحظ ان عدد الذين يحملون درجة البكالوريس يبلغ ٨ اشخاص وانهم يشكلون ما نسبته ٣٢% من العينة المختارة وان ما نسبته ٤٨% من العينة تحمل درجة البكالوريس او اقل.

ولتوضيح كيفية استخدام التكرار في حالة الاسئلة التفاضلية نفترض ورود السؤال التالي مع الخيارات المبينه ادناه ضمن الاستبانة الموجهه للمجموعة السابقة نفسها من الموظفين:

اهمية الدورات التدريبية في رفع مستوى الاداء الوظيفي للعاملين في المؤسسات الحكومية؟

جدول رقم (٣) نموذج لمستويات الإجابة لردود فعل المبحوثين حول سؤال يتعلق بأهمية الدورات التدريبية

(0)	(£)	(٣)	(۲)	(١)
مهم جداً	<b>م</b> هم	متوسط	غير مهم	غیر مهم علی
		الاهمية		الاطلاق

وعند فرز اجابات المبحوثين ظهرت النتائج التالية:

جدول رقم (٤) التكرارات والنسب المئوية والتراكمية لاجابات المبحوثين على السؤال الوارد في الجدول السابق

النسبة المئوية	النسية	العدد	( <b>ن</b> هٔ؛ لِنَّهُ الْهُ
النراكسية	المثوية	(التكرار)	
%٣٢	% <b>*</b> Y	۸	مهم جداً
%07	%Y £	*(	مهم
%٦٨	%1Y	٣	متوسط الاهمية
%ለለ	%۲.	٥	غیر مهم
%١٠٠	%\Y	٣	غير مهم على الاطلاق
	%1	70	المجموع

يمكن من خلال الجدول أعلاه استنتاج بعض الحقائق منها مثلاً ان عدد افراد العينــة الذين يعتقدون بان الترتيب مهم في رفع الكفاءات يبلغ 7 اشخاص وهم يشكلون مــا نسبته ٤٢% من حجم العينة الكلي وان نسبة الذين يعتقدون بان هذا العامل مــهم او مهم جداً (النسبة المئوية التراكمية) يبلغ ٢٥% من المجموع الكلي.

## الجداول المتقاطعه Cross-tabulations

تعتمد الجداول المتقاطعة على مبدأ التكرار الا انها تعطي معلومات اكسثر عمقاً ودلالة بالمقارنة مع ما تعطيه جداول التكرار، حيث تدمج الجداول المتقاطعة متغيرين او اكثر وتبين مدى التقاطع في المعلومات الواردة في هسذه المتغيرات، فمثلاً اذا كان احد الاسئلة يتعلق بالجنس (ذكر او انثى) وكان لدينا سوال يتعلق بالمستوى التعليمي فان نتائج كل سؤال تعطي معلومة منفصلة ولا تظهر لنا مثلاً كم عدد الاناث اللواتي يحملن درجة البكالويس وهل هناك اختلاف واضح في المستوى التعليمي بين الذكور والاتاث، اما عند استخدام الجداول المتقاطعة لهذين السوالين فان القاريء يستطيع معرفة عدد كل من الاناث والذكور عند كل مستوى تعليمسي. فاعتماداً على المعلومات الواردة في المثال السابق والخاص بالعينة المكونة من ٢٥ موظفاً اظهرت النتائج ان المستوى التعليمي للعينة كان بالشكل التالي:

جدول رقم (٥) المستوى التعليمي لأفراد عينة دراسة مكونة من ٢٥ موظفاً

النسية المنوية التراكمية	النسبة المئوية	العدد (التكرار)	المستوى التعليمي
% £	% ž	1	ثانویة عامة او اقل
%١٦	%1 Y	٣	دبلوم كليات مجتمع
%£A	% <b>٣</b> ٢	٨	بكالوريس
% २ ६	<b>%</b> ١٦	٤	ديلوم عالٍ بعد البكالوريس
%ለለ	%Y £	۹,	ماجستير
%١٠٠	%۱Y	٣	دكتوراه
	%1	40	المجموع

على افتراض أن توزيع العينة بحسب الجنس كان بالشكل التالى:

جدول رقم (٦) عينة الدراسة حسب الجنس (ذكر وأنثى)

النسبة الثوية	العدد (التكرار)	الجنس
%oY	۱۳	ذكر
%£A	۱۲	انثى
%1	70	المجموع

عند دمج متغيري الجنس والمستوى التعليمي ظهر الجدول المتقاطع للنتائج بالشكل التالى:

جدول رقم (٧) نموذج لجدول متقاطع بين الجنس ومستوى التعليم لعينة دراسة

المجموع	انشى	<b>ڏکر</b>	المستوى التعليمي/الجنس
(%£) 1	(%٤) ١		ثانوية عامة او اقل
(%1۲) ٣	(%) ٢) ٣		ديلوم كليات مجتمع
(%TY) A	(%17) £	(%17) ٤	بكالوري <i>س</i>
(%)7) £	(%A) Y	(%^) Y	دبلوم عالى بعد البكالوريس
7 (37%)	(%A) Y	(%17) \$	ماجستير
(%۱۲) ٣		(%14) *	دکتور اه
(%1) 40	14	۱۳	المجموع
	(%£ ^)	(%oY)	

نلاحظ من الجدوال اعلاه ان المعلومات التي تم الحصول عليها عند دمسج المتغيرين الجنس والمستوى التعليمي قد اصبحت اكثر تعبيراً ودلالة مما هو الحسال عليه في حالة عرض كل متغير وحده، فمثلاً نلاحظ انه لا يوجد ضمن حملة الدكتوراه أيّة انثى كما ان نسبة الذكور الذين يحملون الماجستير تشكل ١٦% مسن العينة في حين تبلغ نسبة الاناث من حملة الماجستير ٨٨ ويمكن ملاحظة التقساوت ايضاً بين الذكور والاناث فيما يتعلق بحملة الثانوية العامة ودبلوم كليات المجتمع.

## مقاييس النزعة المركزية Central Tendency

من اهم مقاييس النزعة المركزية، كما سبق وذكرنـــا، الوسـط الحسـابي والمنوال والوسيط. وتعطي هذه المجموعة من المقاييس معلومات عن الصفة العامة او الغالبة الافراد او مشاهدات الدراسة. وفيما يلي شرح لهذه المقــاييس ومجـالات المتخدامها:

## Mean (Average) (المعدل) الوسط الحسابي

يعتبر الوسط الحسابي من اكثر الاساليب الاحصائية استخداماً في مجال العلوم الادارية، حيث يستخدم في مجالات عديدة لوصف الظواهر والمشاهدات مثل معدل مبيعات الشركات ومعدل الربح السنوي للشركات، ومعدل الساعات الفعلية التي يعملها الموظف في اليوم وغيرها من الظواهر.

يتم استخراج الوسط الحسابي عن طريق ايجاد مجموع قيم المشاهدات ومن ثم قسمة الناتج على عدد المشاهدات. فمثلاً لو كان لدينا عينة تتكون مسن ثلاثين شم قسمة الناتج على عدد المشاهدات، فمثلاً لو كان لدينا عينة تتكون مسن ثلاثين شركة ويراد ايجاد معدل (الوسط الحسابي) ارباح تلك الشركات فانه يتم اولاً ايجاد مجموع ارباح الشركات الثلاثين ثم يقسم الناتج على ٣٠ (عدد الشركات) فيكون الناتج هو متوسط مبيعات الشركات.

ويشيع استخدام الوسط الحسابي في مجالات عِدّة في العلوم الادارية منها الارباح، والمبيعات، والصادرات.... وغيرها، كما يمكن استعماله في حالة الاسئلة التي يستخدم فيها المقياس التفاضلي والمقياس النسبي مثل الاسئلة التي يطلب فيها إلى المبحوث اعطاء رأيه حول ظاهرة معينة ويطلب إليه تحديد اجابته على مقياس يتكون في العادة من خمسة خيارات حيث يتم التدرج فيه من غيير موافق على الاطلاق الى موافق بشدة، أو الاسئلة التي يطلب فيها إلى المبحوث تحديد اهمية ظاهرة أو امر ما ويعطى له خيارات تتدرج من غير مهم على الاطلاق الى مهم جداً. ولتوضيح كيفية حساب الوسط الحسابي وتفسير النتائج في مثل هذا النوع من الاسئلة سنورد السؤال التالي الذي ورد في إحدى الاستبانات التي وزعت على عينة تتألف من ٣٠ مفردة:

ما مدى اهمية عامل السرعة والدقة في انجاز معاملة العميل كعامل يؤثر على قرار اختيارك للمصرف الذي سوف تتعامل معه؟

وقد تم اعطاء المبحوثين الخيارات التالية للاجابة عن هذا السوال:

جدول رقم (۸) اجابات أفراد عينة دراسة مكونة من (۳۰) فرداً

(0)	(£)	(٣)	(۲)	(١)
مهم جداً	<b>~&amp;</b> ^	متوسط الاهمية	غیر مهم	غير مهم على الاطلاق
١٢	٧	۲	٨	١

يبين السطر الاخير في الجدول اعلاه توزيع افراد العينة الثلاثين على على اختيارات الاجابة المعطاء حيث ان اكبر عدد من المبحوثين (١٢) يعتقد باهمية

عالية لهذا العامل على قرار اختيار المصرف، بينما يرى شخص واحد فقط بعسدم اهمية هذا العامل على الاطلاق. ولاعطاء صورة شاملة ومختصرة حول الاتجاه العام للمبحوثين حول هذه المتغير يتم حساب الوسط الحسابي وبالشكل التالي:

$$r, v = \frac{(v \times t) + (v \times r) + (v \times v) + (v \times v)}{r}$$

ويكون الناتج ٣,٧ وتقع هذه الاجابة بين الرقم (٣) والذي يعنسي متوسط الاهمية والرقم (٤) والذي يعني مهم أي ان اجماع المبحوثين يتمثل بوجود اهميسة لهذا العامل على الرغم من ان هذه الاهمية لم تصل درجة المهم جداً.

اما بالنسبة للمشاهدات او الاسئلة التي لا يمكن فيها استخدام الوسط الحسابي لان استخدامه في مثل هذه الحالات سيعطي نتائج مضللة او لا معنى لها فتتمثل بالاسئلة او المشاهدات التي تقاس بالمقياس الاسمي مثل الجنس، الديانة، الحالة الاجتماعية، الجنسية. فمن غير المنطق ايجاد الوسط الحسابي للجنس مثلاً بل يتسم في مثل هذه الحالات، وكما سبق شرحه، استخدام التكرار والجداول المتقاطعة.

#### Mode المنوال

يمثل المنوال قيم المشاهدات او الحوادث الاكثر تكراراً او حدوثاً، وفي حالة كون المشاهدات معروضة على شكل فئات تكرارية فان المنوال يكون في هذه الحالة الوسط الحسابي للفئة الاكثر تكراراً، ويستخدم المنوال في كثير من الدراسات الادارية للتعبير عن اكثر العناصر او المشاهدات تكراراً، فقد يتم استخدامه للتعبير عن اكثر اصناف العطور مبيعاً مثلاً. ولتوضيح كيفية استخراج المنول سنورد المثال التالي الذي يمثل احد الاسئلة التي وردت ضمن احد الدراسات التي لجريبت

على عينة تتكون من ٥٠ موظفاً يحملون درجة البكالوريس ويعملون لدى الشوكات الصناعية، وقد كان السؤال يتعلق بالتخصيص، وقد ظهرت النتائج كما يلى :

جدول رقم (٩) المنوال حسب افراد عينة دراسة حسب التخصص

ستوى التعليمي	المستوى التطيمي	العدد (التكرار)
	ادارة عامة	0
رة اعمال	ادارة اعمال	١.
اسلة	محاسبة	۲.
ساد	اقتصاد	1
انجليزية	لغة انجليزية	٧
يوتر (حاسوب)	کمبیوتر (حاسوب)	۲
جموع	البجبوع	٥,

نلاحظ ان اكثر التخصصات تكراراً هو المحاسبة وبالتالي فانه يكون هـو المنـوال لهذه الحالة.

#### الوسيط Median

الوسيط هو عبارة عن القيمة التي تقع ضمن منتصف المشاهدات المرتبة اما تتازلياً او تصاعدياً، وبالتالي يتوجب لاستخراج الوسيط ان يتم ترتيب المشاهدات اما تصاعدياً أي من القيمة الاقل الى القيمة الاعلى او تتازلياً أي من القيمة الاقل القيمة الاعلى فيكون الوسيط عندئذ المشاهدة التي تقع من حيث الترتيب ضمن منتصسف المشاهدات المنظورة. فمثلاً اذا كان لدينا ضمن عينة الدراسة ٤٥ شركة واردنسا ايجاد المنوال لمبيعات تلك الشركات فانه يجري ترتتيب الشسركات حسب قيمة مبيعاتها اما تتازلياً او تصاعدياً ويكون الوسيط هو مبيعات الشسركة التسى تحمل

الترتيب رقم ٢٣. وفي حالة كون عدد المشاهدات او مفرادات الدراسة عدداً زوجيّـاً يتمّ استخراج الوسيط في هذه الحالة من خلال مشاهدتين وذلك بايجاد الوسيط الحسابي لهما. فمثلاً اذا كان عدد المشاهدات ١٠ ومرتبة اما تتازلياً او تصاعدياً فيكون الوسيط هو متوسط المشاهدة رقم ٥ والمشاهدة رقم ٢٠.

## مقاييس النشنت Measures of Variability

تعطي مقاييس التشتت مدى الاختلاف بيسن عناصر افراد الدراسة المشاهدات او الحوادث الخاصة بالدراسة، وبعبارة ثانية فان مقاييس التشتت تعطي صورة عن مدى الانسجام بين مشاهدات الدراسة. وقد تعطي مقاييس التشتت في بعض الحالات صورة افضل عن نتائج الدراسة مقارنة مع ما تعطيه مقاييس النزعة المركزية. ولتوضيح ذلك نورد المثال التالي: افترض ان لدينا مؤسستين ولدى كسل مؤسسة ٤ موظفين متشابهين الى حد ما في المؤهلات والخبرات العملية، وتبليغ رواتب الموظفين الاربعة في كل مؤسسة كما يلي:

الموسسة الأولى: ٥٠٠ ٢٠٠ ١٢٠٠ الموسسة الثانية: ٢٠٠ ٢٠٠ ٢٠٠

نلاحظ ان متوسط او معدل الرواتب في المؤسستين متساوحيث يبليغ ٥٥٠ ديناراً، الا اننا نلاحظ ان التباين في رواتب الموظفين في المؤسسة الاوليية ١٥٠ ديناراً في المؤسسة الثانية ١٥٠ ديناراً في المؤسسة الثانية المرد ١٢٠٠). وإذا ما أمعنا النظر في رواتب الموظفين في المؤسسة الثانية فاننا نلاحظ أنه وباستثناء راتب الموظف الاول الذي يعتبر عالياً جداً مقارنة مع بقية الموظفين الثلاثة الاخرين على الرغم من تشابه خيرات الموظفين الاربعة وكفاءاتهم فأن معدل رواتب بقية الموظفين الاثلاثة يبلغ ٢٠٠ دينار في حين يبلغ ٥٥٠ ديناراً في المؤسسة الثانية في المؤسسة الثانية في المؤسسة الثانية المؤسل المؤسلة المؤس

قد تلجأ الى استخدام المتوسط الحسابي او المعدل للتظاهر بارتفاع الروائسب النسي تنفعها لموظفيها، ويكون في ذلك تضليل لمن لا يعرف هذه الحقيقة. وبالتالي فسان استخدام مقاييس التشتت قد يعطي صورة اوضح عن مثل هذه الحالة وغيرها مسن الحالات المشابهه.

اما اهم مقاییس التشتک فنتمثل بما یلی:

Range 1- llaco

Variance ح التباين

7- الانحراف المعياري Standarad Deviation

#### ا- المدى Range

يعطى المدى الغرق بين اقل قيمة واكبر قيمة في المشاهدات موضوع البحث او الدراسة، حيث يتم استخراجه عن طريق ايجاد الغرق بين اعلى قيمة مسن قيسم المشاهدات واقل قيمة. فمثلاً يتم ايجاد المدى لاعمار عينة الدراسة، على افستراض ان للعمر اهمية في موضوع الدراسة، عن طريق ايجاد الغرق بين اصغسر افسراد العينة سناً واكبرهم سناً. فلو افترضنا ان اصغر المشاركين في الدراسة كسان مسن حيث العمر ٢٥ سنة واكبرهم ٥٣ سنة، فإن المدى للعمر يكون ٤٠ سنة.

من اهم الانتقادات التي توجه للمدى انه يتأثر بشكل كبير بالقيم الشاذة وبأنه يأخذ بقيمتين فقط من قيم المشاهدات (القيمة الصغرى والقيمة الكبرى) ويهمل بقية قيم المشاهدات الاخرى. لهذا السبب ينصح في بعسض الحالات باهمال القيمة المتطرفة بشكل كبير (الصغرى او الكبرى).

#### Variance التباين -۲

يعرف التباين بانه عبارة عن مجموع مربع انحرافات القيم عن الوسط الحسابى لها مقسوماً على عدد القيم، فحتى يتسم ايجاد التباين لمجموعة من

المشاهدات يتم او لا أيجاد الوسط الحسابي لها ثم يتم ايجاد الفرق بين قيم كل مشاهدة والوسط الحسابي ثم يربع الناتج وبعد ذلك نجد مجموع مربعات القيم ونقسم الناتج على عدد المشاهدات. ولتوضيح ذلك نورد المثال التالي:

فيما يلي عدد سنوات الخبرة لخمسة موظفين والمطلوب ايجاد مقدار التباين في منوات الخبرة بين هؤلاء الموظفين:

. 18, 10, 1, 1, 2

تجد او لا الوسط الحسابي (ح) والذي يساوي ١٠ سنوات

0 ÷ ( 1 + 10 + A + 1 + 1 )

بعد ذلك يتم ايجاد التباين حسب الجدول التالى:

جدول رقم (۱۰) التياين الأفراد عينة دراسة

غا تربيع	ف (ق - ح)	قيم المشاهدات (ق)
۳٦	٦	٤
صنار	صفر	1 +
٤	۲	٨
40	0	١٥
٩	٣	14,
٧ŧ		المجموع

التباين = ٧٤ + ٥ ويساوي ١٤,٨ سنة.

بمقارنة التباين والمدى نلاحظ ان التباين يمتاز على المدى في انه اقل تسأثراً بالقيم الشاذة ويأخذ عند احتسابه بالاعتبار جميع قيم المشاهدات.

#### 7- الاحراف المعياري Standarad Deviation

الانحراف المعياري هو ثالث اداة لقياس التشتت، ويعرف بائه الجذر التربيعي للتباين، حيث تتبع لايجاده الخطوات الخاصة نفسها في إيجاد التباين ثم يتم الجزد الجنر التربيعي للتباين فيكون الناتج هو الانحراف المعياري. ففي الجزء السابق تم ايجاد التبياين الخاص بسنوات الخبرة لعينة الدراسة وكان الناتج ١٤,٨ سنة ويكون الانحراف المعياري في هذه الحالة بساوي الجذر التربيعي للقيمة ١٤,٨ التي تساوي ص٠٠٨٠.

ومن اهم الاستخدامات الاخرى للانحراف المعياري، بالاضافة لكونه يقييس التشتت بين افراد او مشاهدات الدراسة، هو امكانية استخدامه لتعرق على مدى ما اذا كانت مشاهدات الدراسة تتوزع توزيعاً طبيعياً ام لا (العلاونة على ١٩٩٦). فساذا كانت مشاهدات الدراسة تتوزع توزيعاً طبيعياً فان ٦٨% منها يجب ان تقع ضمن كانت مشاهدات الدراسة و ٩٩% منها ضمن ٢ انحراف معياري و ٩٩% منها ضمن ٣ انحراف معياري و ٩٩% منها ضمن ٣ انحراف معيارية.

#### مقاييس اختبار الفرضيات

تعرضنا في الاجزاء السابقة الى الاساليب الاحصائية الوصفية التسي تقوم على وصف ظاهرة ما دون التعمق في تحليل تلك الظاهرة ومدى تأثرها او تأثيرها على غيرها من الظواهر الاخرى. فمثلاً اذا اردنا تعرف على مدى تأثير دخل الفرد على حجم ادخاره او هل هناك علاقة بين حجم ارباح الشركات وبين ما تنفقه علسى الدعاية والاعلان فاننا نكون بحاجة في هذه الحالة الى استخدام اساليب احصائيسة اخرى بخلاف الاساليب الوصفية، ومن هذه الاساليب اختبار سبيرمان واختبار مسان وتني واختبار الانحدار البسيط او الانحدار المتعدد... وغيرها. ويمكن تقسيم هدفه الاختيار ات الى مجموعتين رئيستين هما:

- ١- اساليب اختبار وجود علاقة او ارتباط بين متغيرين او اكثر.
- ۲- اسالیب اختبار وجود اختلاف بین متغیرین او مجموعتین مسن الافراد او المشاهدات او اکثر.

# المجموعة الاولى: اختبارات وجود علاقة او ارتباط بين مجموعتيس او المجموعة الاولى: اكثر

يتم استخدام هذه المجموعة من الاختبارات في حالة الفرضيات التي تقـــوم على فحص مدى وجود علاقة او ارتباط بين متغيرين او اكثر، ومن الامثلة علـــى هذا النوع من الفرضيات ما يلى:

- هناك علاقة بين ارباح الشركة وبين سعر تداول أسهمها في السوق المالي.
  - هذاك ارتباط بين سعر السلعة وحجم الطلب عليها.
- هناك تأثير لكل من مستوى دخل الاسرة وعدد افرادها ومكـــان سكناها علـــى المستوى التعليي لافرادها.

نلاحظ من خلال الفرضيات اعلاه ان الغاية منها هو محاولة ايجاد مدى تأثير المتغير المستقل على المتغير التابع. ففي الفرضية الاولى نلاحظ ان الباحث يحاول معرفة فيما اذا كان لارباح الشركة (المتغير المستقل) اثر على اسعار تداول اسهمها (المتغير التابع)، والعلاقة هنا، ان كان هناك تأثير، قد تكون موجبة بمعنى انه كلما زاد ربح الشركة فان اسعار اسهمها تزداد تبعاً لذلك، او قد تكون سالبة بمعنى انه كلما زاد ربح الشركة فان اسعار اسهمها تتخفض. وعليه فان نتائج معظم الاختبارات التي تستخدم في مثل هذه الحالات ينحصر بين العلاقة سالبة كاملة)، وكلما اقتربت العلاقة من الصفر تكون العلاقة من العلاقة بين المتغيرين قوية، بينما كلما اقتربت العلاقة من الصفر تكون العلاقة ضعيفة.

ويستخدم لهذا النوع من الفرضيات نوعان من الاختبارات هما الاختبارات المعلمية والاختبارات المعلمية والاختبارات المعلمية في حالة كون مجتمع الدراسة الذي اخذت منه العينة موزعاً توزيعاً طبيعياً، كما يجب ان يكون المقياس المستخدم لقياس المتغيرات في الدراسة اما مقياس نسبي او مقياس تفاضلي. اما الاختبارات اللامعلمية فيمكن استخدمها في حالة كون مجتمع الدراسة الاصلاي الذي اخذت منه العينة موزعاً توزيعاً غير طبيعي كما يمكن استخدامها في حالة المتخدام الدراسة لمقياس اسمي او ترتيبي (Sekaran 1992). ومن الامثلة على الاختبارات اللامعلمية التي تستخدم اقياس العلاقة بين متغيرين او اكثر اختبارات اللامعلمية التي تستخدم الهياس العلاقة بين متغيرين او اكثر اختبارات المعلمية التي تستخدم الهياس العلاقة بين متغيرين او اكثر اختبارات المعلمية اختبار كندال الرتب اختبار المعلمية اختبار الاحتبارات المعلمية اختبار الاحتبارات المعلمية اختبارات المعلمية المتبارات المعلمية الختبارات المعلمية الختبارات المعلمية الختبارات المعلمية الختبارات المعلمية الختبارات المعلمية الختبارات المعلمية المتبارات المعلمية المعلمية الختبارات المعلمية المعلم

# المجموعة الثانية: اختبارات وجود اختلاف بين متغيرين او مجموعتين من الافراد او المشاهدات او اكثر:

تقییس هذه الاتواع من الاختیارات مدی وجود اختلاف او تباین ویشکل مقبول احصائیاً بین مجموعتین من الافراد او المشاهدات او اکثر. ومن الامثلة علی الفرضیات التی یمکن فحصها بهذا النوع من الاختبارات:

- هناك اختلاف جوهري بين مستوى رواتب الذكـــور والانــاث ممــن يحملــون المؤهلات والخبرات نفسها.
- يزداد استهلاك الاقراد للمشروبات الساخنة في فصل الشناء مقارنة عما هو عليه الحال في فصل الصيف.
- هناك تباين بين كل من الشركات الصناعية وشركات الخدمات وشركات التامين فيما يتعلق بنسبة ربح سهم الشركة في كل قطاع.

نلاحظ من خلال الفرضيات السابقة ان الاهتمام يتركز في محاولة أيجاد مدى التفاوت او الاختلاف بين مجموعتين من الافراد او المشاهدات، ففي حالة الفرضية الاولى فاننا نحاول التحقق من مدى وجود اختلاف في مستوى الرواتبب بين كل من الذكور والاناث.

ويتم هنا استخدام اما الاختبارات المعلمية او الاختبارات اللامعلمية وبشروط استخدام تلك الاختبارات نفسها في حالة الاختبارات التي تقيس مدى وجود علاقي بين متغيرين او اكثر والتي تم شرحها في الجزء السيابق. ومن الامثلية على الاختبارات اللامعلمية لقياس الاختلاف بين مجموعتين من الافراد او المشيادات غنبار مان وتتي (Mann-Whitiney)، ومن الامثلة على الاختبارات التي تقييس الاختلاف بين مجموعتين او اكثر اختبار كرسكال ولاس (Kriskal-Wallis)، ومن الامثلة على الاختبارات المعلمية التي تقيس الاختلاف بين مجموعتين من الافراد او المشاهدات اختبار ات المعلمية التي تقيس الاختلاف بين مجموعتين من الافراد او المشاهدات اختبار T test واختبار Multiple Discriminant Analysis

### اسئلة للمناقشة

- ١. ما الطرق التي يمكن ان يستخدمها الباحث لمعالجة الاسئلة التي تترك فارغــة وبدون اجابة في الاستبانة؟
- ٢. كيف يمكن الاستدلال على جدية المبحوث بتعبثة الاستبائة او الاجابـــة عـن اسئلة البحث؟
- ٣. ما الاسباب الرئيسة الكامنة وراء ترك بعض المبحوثين لبعض الاسئلة بدون
   اجابة؟
  - كيف يمكن التأكد من عدم وجود اخطاء في عملية المخال البيانات للحاسوب؟
    - ما مجالات استخدام الوسط الحسابي في مجال البحوث الادارية؟
- ت. هل يمكن استخدم الوسط الحسابي في حالة المقاييس الاسمية، مثـل الجنـس والحالة الاجتماعية؟ لماذا؟
  - ٧. ما اهم المحانير على استخدام المدى؟
  - ٨. يعطى الوسط الحسابي في بعض الاحيان معلومات مصللة. ناقش ذلك؟
- ٩. كيف يمكن استخدام الانحراف المعياري للحكم على ان المشاهدات تتوزع بشكل طبيعي؟
  - ١٠. ما مجالات استخدام الجداول المتقاطعة؟
- ١١. ما الاسس التي يتم بناء عليها تحديد اختيار استخدام الاساليب الاحصائية المعلمية او الاساليب الاحصائية اللامعلمية؟
- ١١. اعط بعض الامثلة لفرضيات يتم فيها استخدام الاساليب الاحصائية التي تقيس
   العلاقة بين متغيرين او اكثر؟

# القصل السابع

# التحليل الاحصائي باستخدام البرنامح الاحصائي SPSS

### - الأهداف التدريسية

- ١- تعرف الواع المتغيرات وأسس تحديدها.
- Y- تعرف عمليات ادخال المتغيرات الى برنامج SPSS
- ٣- تعرف كيفية استخراج الأحصاءات الوصفية للبيانات.
  - ٤- اتقان مهارة استخراج العلاقة بين المتغيرات.

### <u>- المحتويات:</u>

- ١ .مقدمة
- ٢. تعريف المتغيرات
- اسم المتغير
- وصف المتغير
  - نوع المتغير
  - طول المتغير
- الخانات العشرية
- خيارات المتغير
  - القيم المفقودة
  - تخطيط النص
- ٣. الدخول الى برنامج ال Spss وتعريف المتغيرات
  - ٤. ادخال البيانات
  - ه.تخزين الملف واعادة استدعائه
    - ٦. التحليل الاحصائي
      - التكرار
    - الاختبارات الوصفية
      - الارتباط
      - ٧. إسئلة للمناقشة

### القصل السابع

# التحليل الاحصائي باستخدام البرنامج الاحصائي spss

# مكتكنتن

يعتبر البرنامج الاحصائي spss من البرامج الشائعة الاستخدام في مجال تحليل البيانات الخاصة بالابحاث والدراسات الانسانية. وسيتم في هذا الفصل شرح كيفية تعريف المتغيرات بواسطة البرنامج ثم كيفية ادخال البيانات واخسيراً اجراء بعض التحليلات الاحصائية الوصفية والارتباط والاختلافات. وسيتم الشرح من خلال مثال توضيحي مبسط لاستبانة تم اعدادها لدراسة اسباب تأخر الشركات باصدار تقريرها المالي السنوي، وكما يبين الجدول رقم (١) فإن الاستبانة تتألف من ثلاثة اجزاء، وقد تم استخدام ثلاثة اسئلة من كل جزء فقط، وروعي فسي الاسئلة المختارة الاختلاف في طبيعتها، وما تحتاج اليه عند تعريفها لبرنامج ال spss.

### تعريف المتغيرات Define Variable

قبل توضيح كيفية الدخول لبرنامج الspss ، سيتم في هذا الجـــزء شــرح كيفية تعريف المتغيرات. وذلك باستخدام متغيرات مختلفة في متطلباتـــها الخاصــة بالتعريف.

تتطلب عملية تعريف المتغير ادخال المعلومات التالية لكل متغير:

- Variable Name
- Variable Label
- Variable Type
- Width

- اسم المتغير
- وصنف المتغير
  - نوع المتغير
  - طول المتغير

- Decimal Places
- Value Labels
- Missing Value
- Text Alignment

- عدد الخانات العشرية
  - خيارات المتغير
  - القيمة المفقودة
  - تخطيط النص

### وفيما يلي شرح لكل بند من البنود السابقة:

#### - اسم المتغير Variable Name

وهو عبارة عن اسم مختصر يعطى لكل متغير في الدراسة، ويفضل اعطاء المتغيرات المتشابهة او ضمن المجموعة الواحدة ارقام متسلسلة مسلبوقة بحرف معين. ففي حالة الاستبانة ادناه قد تعطى الاستلة الثلاثة الموجودة في الجزء الاول الاسماء A1 للمتغير الاول و A2 للمتغير الثاني و B3 للمتغير الشالث. وتعطى الاستلة الخاصة بالجزء الثاني الاسلماء B1 و B2 و B3. ويتم اعطاء الاستلة الخاصة بالجزء الثالث الاسماء C2 و C3. ويجوز استخدام اسم مختصر يعبر عن طبيعة المتغير لسهولة الدلالة على المتغير من خلال اسمه ، كأن يعطى متغير الجنس الاسم SEX و و SEX و و الارقام.

### - وصف المنفير Variable Label

يتم في هذا الجزء وصف مختصر لطبيعة المتغير، ففي حالة المتغير A1 يتم كتابة وصف المتغير B1 يتم كتابة وصف المتغير في المكان المخصص لذلك وبالشكل التالي: وظيفة معبئ الاستبانة، اما المتغير B2 فيوضع: مجموع اصول الشركة، وهكذا بالنسبة لبقية المتغيرات.

### - نوع المتغير Variable Type

يجب تحديد نوع المتغير من حيث كونه رقمياً Numeric أو تاريخ Date ... الخ. ففي حالة كون اجابات السؤال او مدخلات المتغير رقميسة كمبيعات الشركة او مجموع اصولها يتم تحديد نوع المتغير رقمياً. امسا اذا كسانت اجابة المتغير كلمة او كلمات فيتم تحديد نوعه كتابياً. وهناك بعض المتغيرات التسي يمكن ان يحدد نوعها رقمياً او كتابياً. فالمتغير الخاص بالجنس الذي تتحصر اجابته بذكر أو أنثى قد يُعرف كتابياً وفي هذه الحالة يتم ادخال البيانات الخاصة به علسى شكل ذكر أو أنثى. كما قد يتم تعريف هذا المتغير رقمياً وفي هذه الحالية، وكمسا ميأتي توضيحه عند الحديث عن خيارات المتغير رقمياً وفي الخيار الذكر ورقم (٢) لخيار الانثى، وعندما يتم ادخال البيانات يدخل رقسم الولاد) المخيار الذكر ورقم (٢) لخيار الانثى، وعندما يتم ادخال البيانات يدخل رقم الولاد) بحسب الحالة.

#### طول المتغير Width

ويستعمل طول المتغير لتحديد المسافة اللازمة لادخال بيانات الدراسة، ويتم تحديده بناء على طبيعة البيانات، ففي حالة متغير العمر يحدد طول المتغير بــالرقم ٣، وفي حالة مبيعات الشركات وعلى افتراض ان اعلى مبيعات لعينة الدراسة يتوقع ان تكون ٥٠ مليون دينار فيحدد طول المتغير ب ٨ مسافات، .... وهكذا. وفي حالة اعطاء طول للمتغير اقل من طول بعض المشاهدات فيقتضي الوضع هنا زيادة طول المتغير بشكل يسمح بادخال البيانات.

### الخانات العشرية Decimal Places

يتطلب بند الخانات العشرية تحديد عدد الخانات العشرية لكل متغير، وفيي حالة كون المتغير لا يحتوي على خانات عشرية مثل الدخل مقرب لاقرب دينار او عدد افراد الاسرة فيتم وضع الرقم صغر . أما ذا كان المتغير يحتوى على ارقام

عشرية فيدخل عدد الخانات العشرية، مع ملاحظة ان عدد الارقام العشرية يؤخذ بعين الاعتبار عند تحديد طول المتغير الذي تم شرحه في الجزء السابق، فمثلل اذا كان المتغير يقيس ارصدة العملاء لدى بنك تجاري وتقرر ادخال الارصدة الاحسرب فلس وكان اعلى رصيد متوقع ٩٩٩٩٠،٢٥٥ دينار فان طول المتغير سيكون فيسي هذه الحالة (٩) وعدد الخانات العشرية (٣).

#### خيارات المتغير Value Labels

ويستعمل هذا البند اذا كان المتغير يحتوي على خيارات محددة حيث يعطى كل خيار رقما متعلسلا ويبين بجانب كل رقم ماهية الخيار، فقيى حالمة السوال الخاص بوظيفة معبئ الاستبانة، تعطى الخيارات الخمسة الموجمودة في السوال الارقام المتسلسلة من ١: ٥، وعلى النحو التالى:

- (١) مدير عام الشركة
- (٢) نائب او مساعد المدير العام
  - (٣) المدير المالي
  - (٤) المدقق الداخلي
    - (٥) غير نلك.

ويالطريقة نفسها يتم ترقيم خيارات الجنس بالسؤال الثاني بسالجزء الاول والاسسئلة الثلاثة في الجزء الثالث. ففي اسئلة الجزء الثالث يعطى الرقم اللخيار غير مهم على الاطلاق ورقم (٢) للخيار عير مهم ورقم (٣) للخيار متوسط الاهمية وهكذا. أما الاسئلة غير المحددة بخيارات مثل السؤال الثالث في الجيزء الاول الخياص بالعمر والاسئلة الثلاثة في الجزء الثاني فتترك ال Value Labels لها فارغة بسدون تعيئة.

#### - القيم المفقودة Missing Value

تواجه الباحث في كثير من الحالات عدم اجابة بعض المبحوثين عن بعض الاسئلة او عدم توافر بعض البيانات عن متغير معين او اكثر، وهو ما يطلق عليه القيم المفقودة. ويتم تحديد كيفية تعبئة القيم المفقودة باحدى طريقتين هما: اعطاء رقم معين مثل (-9) للدلالة على قيمة المتغير المفقود عند تعريف المتغير، وفسي هذه الحالة يوضع الرقم (-9) في مكان القيمة المفقودة عند ادخال البيانسات. امسا الطريقة الثانية فتتمثل بعدم تعريف او اعطاء أي رقم ليمثل القيمة المفقودة بل وفي هذه الحالة لا يتم ادخال أي رقم مكان القيمة المفقودة بل يترك فارغاً.

#### تخطيط النص Text Alignment

يستخدم تخطيط النص لتحديد كيفية ظهور البيانات على شاشة الحاسوب، حيث يمكن اختيار إحدى الخيارات الثلاثة المتوافره وهي: اليمين Right او الشمال Left أو الوسط Center.

# الجدول رقم (١) استبائة خاصة بدراسة العوامل المؤثرة في تأخر الشركات باصدار تقريرها السنوى القسم الاول الرجاء الاجابة عن الاسئلة التالية : • وظيفة معبئ الاستبانة : ب - نائب او مساعد المدير العام أ -- مدير عام الشركة د -- المدقق الداخلي جـ - المدير المالي هـ - غير ذلك ، الرجاء تحديده ..... ● الجنس أ-- نكر ب- انثی • العمر ..... سنة الجزء الثاني الرجاء اعطاء المعلومات التالية عن مؤسستكم فيما يخص العام ١٩٩٧: ● مجموع اصول الشركة في ۱۹۹۷/۱۲/۳۱ .....دينار، • نتيجة اعمال الشركة للعام ١٩٩٧: ....دينار، • عدد فروع الشركة ..... فرع. الجزم الثالث ما اهمية العوامل التالية في التأثير على تأخر الشركة في اصدار تقريرها المالي السنوي :

مهم جداً	₩1	متوسط الأهمية	غیر مهم	غير مهم على لإطلاق	
					٠٠٠ حجم عبل الشركة.
					<ul><li>٢ نتائج أعمال الشركة.</li></ul>
					٣ حجم المدينين والبضاعة لدى الشركة.

# الدخول الى برنامج ال Spss وتعريف المتغيرات

عند الدخول الى النوافذ Windows يتم اختيار برنامج ال Spss من بين البرامج الموجودة على الجهاز المستخدم، وعند الدخول الى برنامج ال Spss تظهر الشاشة التالية:

144				-	39.0	S [New#	1 2424Est ar	148-	done	Help		
File	Edit	<u>)</u> ata	Iransio	rm <u>S</u> tr	stistice	Graphs	Tennes	XXIII	DOM	Math		-
1		1	2311	No. V	anim d							***
	, m.,	1	K.H		S class M	fr:22 * * * *		*********	ON CHESTON	***************************************	*********	2020
1												
		+	······	<u> </u>								
. 3	<del>,</del>			<del></del>							<u>-</u>	
<b>.</b> .4										<del> </del>		
'3				T				1				
******	·			<del> </del>								
**				<u> </u>								
12												
3	<del></del>											
				<del> </del>								
3				<u> </u>			<u> </u>			·····		·····
18					1							
	······································	1		]								
				<del> </del>		w.a	+				<u> </u>	
				1								
7	Control.	2.22	e e e e e e e e e e e e e e e e e e e			*		7.0027			venik (i	44

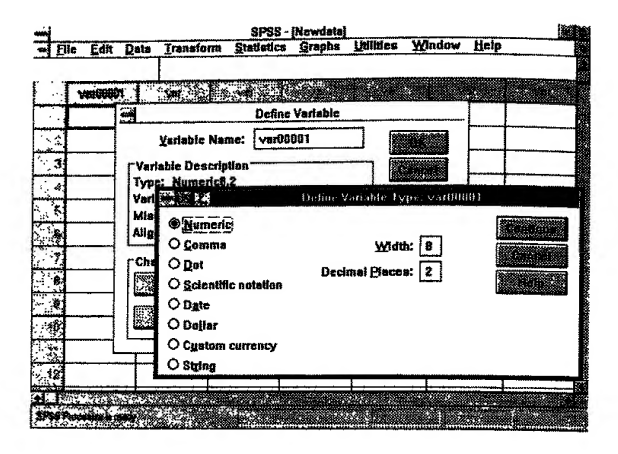
بعد الدخول البرنامج يجري تعريف المتغيرات ويتم ذلك حسب الخطوات التالية:

- يتم ادخال المتغير الاول في الدراسة، وهو حسب المثال السابق A1، وذلك عسن طريق النقر بالماوس على خيار ال Data الذي يظهر على شهريط القوائه Par ما المتعار بالماوس على خيار الهام، ومنه يتم اختيار ادخال متغير Menue، كما في الشكل اعلاه، ومنه يتم اختيار ادخال متغير Variable. بعد ذلك يتم ونتيجة لذلك يظهر في عنوان المتغير الاول على الشاشة Var0001. بعد ذلك يتم المتقر بالماوس على عنوان المتغير الاول على الشاشة Var0001. فتظهر الشاشة التقر بالماوس على عنوان المتغير Var0001 مرتين وبشكل منتال. فتظهر الشاشة:

<b>#</b>						[Newdata]				
	Elle	Edit	<u>D</u> ate	<u>Transform</u>	Statistics	Graphs	<u>U</u> tillites	₩indow	<u>H</u> elp	
										300
						***				
				errenterrenanterren europe Esta	De	tine Varial	an megangasar Je			
			SOURCE STREET							
				Yarlabis Na	no: varili	TOTAL		200		
		1	r Vari	able Descrip	tios	······································				
				e: Numeric8	.2					
				uble Label:						
				sing Values:	None					
			Aligi	nment	Alght					
			ГCha	nge Settings	***************************************		<del></del>			
					CONTRACTOR CONTRACTOR					
			1888	\$26679.00 JA 004.0000455200	2000	geldele selleri eusepsidadi				
			-		Carriera (*1022)					
		I.								
										Ž.
2.2.X										
		**		***		•	. 1		•	2.4
		A CONCURS								

وتلاحظ على الشاشة السابقة وجود اربعة ازرار هي:

Type, Labels, Missing Values, Column Format ، يتم استخدامها لتعريف المتغير. وعند النقر بالماوس على الزر Type تظهر الشاشة التالية:



وتستخدم هذه الشاشة لتحديد نوع المتغير Type وطوله Width وعدد الخانسات العشرية اللازمة له Decimal Places. وعادة يظهر نوع المتغير تلقائيا قبل التغيير كمتغير رقمي Numeric وبطول (٨) مسافات وعدد الخانات العشرية (٢). ويتح تغيير هذه المدخلات حسب الحاجة وذلك عن طريق النقر بالماوس فوق نوع المتغير المراد اختياره من ضمن الخيارات الثمانية الموجودة، كما يجري تغيير طول المتغير بالنقر فوق الرقم (٨) وكتابة الرقم المطلوب ثم النقر فوق عدد الخانسات العشرية (الرقم ٢) ووضع الرقم المطلوب. وبالتطبيق على المتغير على نوع المتغير ويستبدل معبئ الاستبانة والذي يعتبر متغيراً رقمياً لا يجري تغيير على نوع المتغير ويستبدل طول المتغير بالرقم ٢ وعدد الخانات العشرية بصغر. بعد ذلك يتم النقر فوق الخيار

استمرار Continue فنعود للشاشة السابقة مباشرة، ومنها يتم النقر على الرر Lable لمتابعة تعريف المتغير فتظهر الشاشة التالية:

File Edit Date Transform Statistics Graphs Utilities Window Halp  Define Variable  Yariable Name: a1  Define Labels at	
Define Variable  Yariable Name: a1	
Yarlabie Label: Zanada	

ومن هذه الشاشة يتم طباعة وصف لطبيعة المتغير مسن خلال المساقة المحددة بجانب العنوان Variable Label ، ويمكن كتابة وصف المتغير باللغة العربية أو الانجليزية وذلك بالنقر على الازرار (ع) للعربية أو الانجليزية وذلك بالنقر على الازرار (ع) للعربية أو (US) للانجليزية والموجودة في اعلى الشاشة. ثم يتم تحديد خيارات السؤال من خلال وضع الرقم (۱) في خانة ال Value Label وكتابة وصف الخيار الاول في خانة ال Value Label وكتابة وصف الخيار الاول في خانة ال المخطوة ليقية (مدير عام الشركة)، ثم ينقر على الزر اضافة Add وتكررهذه الخطوة ليقية الخيارات الاربعة الاخرى. وبعد الانتهاء من تعريف الخيارات المختلفة تظهر الشاشة على النحو الموضح اعلاه. وتجدر الاشارة السي ان تعريف خيارات

المتغير Value Labels ليست مطلوبة لجميع المتغيرات وتقتصر على المتغيرات التغيرات المتغيرات المتغيرات وكما تم توضيحه سابقاً عند الحديث عن تعريف المتغيرات في الجزء السابق من هذا الفصل.

بعد ذلك ينقر فوق الخيار استمراراً للرجوع الى الشاشة السابقة، ومنها يتم النقر على Misisng Values

-					SPSS -	Newdata	<u></u>			
$\exists$	Flic	Edit	Data	Iransform	Statistica	Graphs	<u>U</u> d(ldes	Window	<u>H</u> elp	
										33
.".			4.000	12.00	<b>(1)</b>	971 (V V V				
	*		50 S		Define	Variable		······································		
	Z			Yarlabic Nas	ne: al					
_	2	+			<del>1 </del>		<u></u>	**************************************	<b></b>	
	<u>~</u>			able Descrip				***********		
			,	e: Numerica	##US   22 B		Deline Mi	ssing Vali	iest al	
	83		i i	able Label:	<b>⊕</b> No mis	olna velu	~~. #0:		***	
-	-	-		sing Voluce:					22	
*	k)		AHQI	nment	O <u>D</u> iacrel	gnlaaim si	VEIU06			MORNIE E
	ž		⊏Ch#	nge Settings			],			
بنبيب	<u> </u>	11	1200		~ -					
	-	4	222	200000000000000000000000000000000000000	O Range	of missin	g values			
8.2	<u> </u>		1888		i, pw;	•	Minist.			8
	Ø.				_			<u> </u>	numi	
		+	<b>L</b>		O Range	gius one :	discrete mi	ssing valu	16	**
SX.	4	<u> </u>			i gw;	<del></del>			7	
					. #t.m.	<del></del>		L		
, y			Y 200		Uiga,	la vatha:		7		
			47.	4 4						
<b>2.8</b>			7 ( C		<u> </u>	and the second	THE PERSON	Totaleeddd ar tha a	NAMES OF STREET	waranananan S

وتمتخدم هذه الشاشة لتحديد كيفية التعامل مع اجابات او قيسم بعسض المتغييرات المفقودة. وكما تم توضيحه سابقا، فإما ان لا يتم اختيار اية قيم للمشاهدات المفقددة No Missing Values كما في الشاشة اعلاه، او ان يتم اختيار رقم معين يتم ادخاله مكان المشاهدة المفقودة. واذا ما تم اختيار No Missing Values فيترك مكان المشاهدة فارغا في مرحلة ادخال البيانات. بعد ذلك يتم النقر فوق الخيار

استمرار Continue فنعود للشاشة السابقة مباشرة، ومنها يتم النقسر علسى السزر Column Format لمتابعة تعريف المتغير فتظهر الشاشة التالية:

M Die Lon Data Iranstorm Statistics Graphs Utilities Window Help	<b>X</b>						SPSS -	Newdata	1			
Define Variable  Yariable Name: a1  Variable Description  Type: Nu Variable L  Missing V  Alignment  Change S  O Left O Center ® Right	E E	lic	Edit	Data	Irensfor	n <u>S</u> t	atistics	Graphs	Utilities	Window	Help	<b>A</b>
				Type Varia Miss Align	Yariable A able Desc S: Nu able L sing V siment nge S	iarne: ription Olumn Fext A	Define a1 Width:	Variable  Octine C  2  enter	Olumni Fun	aar al	Help	12217

ومن خلال هذه الشاشة يتم تحديد كيفية عرض البيانات المدخلة Tert أو المدخلة Left التي يمكن ان تظهر في الوسط Center أو على الشمال Left التي يمكن ان تظهر في الوسط Center أو على الشمال Right على البعين Right ويتم الخيار بالنقر بجانب البديل المطلوب. بعد ذلك يتم النقر فوق الخيار استمرار Continue فنعود للشاشة السابقة مباشرة، ثم يتم النقر فوق موافق Ok لنعود الى الشاشة الاصلية. ويكون بذلك قد تم انهاء تعريف المتغير الاول، وتتبع الخطوات السابقة نفسها لتعريف بقية متغيرات الدراسة.

### الخال البياتات Data Entry

بعد الانتهاء من تعريف المتغيرات تأتي الخطوة التالية وهي الخال بيانات الدراسة. ويتم ذلك بترقيم الاستبانات بشكل متسلسل او اعطاء مفرادات الدراسة أرقاماً متسلسلة، حيث يبدأ بالمفردة او الاستبانة الاولى ثم التي تليها وهكذا، بحيث تظهر البيانات الخاصة بكل متغير تحت العامود الخاص به، وكما يظهر في الشاشة ادناه.

## 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Qata  48 54	Transform	\$\frac{1}{400000}\$ 4406486	Graphs D 12	1	tilitie 4	3	Mndew	<u>H</u> elp	,
1 1	48	192000000 54000000			1	4	3			
1 1	48	192000000 54000000			1	4	3			,
1		54000000			1	4	3			
1			4406486	12						
	54	470E4E4E4		1	1	3	4			
4		179515451	-458721	5	1	4	3			
,	65	223800000	8405746	4	1	5	3			
2	26	534225816	5233471	1	1	5	3			
1	39	619655496	2424144	1	1	3	3			
1	47		6115984	2	1	2	3			
2	56	250000000	-1254876	5	1	3	4			
١	51	<b>5200000</b> 0	45878364	4	1	5	3			
1	46	214207000	7897212	3	1	4	3			
		<del>-                                    </del>								
49.35 49.35	35.0°									
	1 1 2	1 39 1 47 2 56 1 51	1 39 B18655486 1 47 . 2 56 25000000 1 51 82000000	1         39         B18685488         2424144           1         47         .         6115984           2         56         250000000         -1254876           1         51         52000000         45976364	1 39 B18655486 2424144 1 1 47 . 6115964 2 2 56 25000000 -1254876 5 1 51 82000000 45976364 4	1 39 B18655486 2424144 1 1 1 1 1 47 . 6115984 2 1 2 56 258000000 -1254876 5 1 1 51 52000000 45875364 4 1	1     39     B18655486     2424144     1     1     3       1     47     .     6115964     2     1     2       2     56     250000000     -1254876     5     1     3       1     51     82000000     45875364     4     1     5	1     39     B18655486     2424144     1     1     3     3       1     47     .     6115964     2     1     2     3       2     56     250000000     -1254876     5     1     3     4       1     51     82000000     45876364     4     1     5     3	1     39     6186855486     2424144     1     1     3     3       1     47     .     6115984     2     1     2     3       2     56     250000000     -1254876     5     1     3     4       1     51     52000000     45875364     4     1     5     3	1     39     6186855486     2424144     1     1     3     3       1     47     .     6115984     2     1     2     3       2     56     250000000     -1254876     5     1     3     4       1     51     52000000     45876364     4     1     5     3

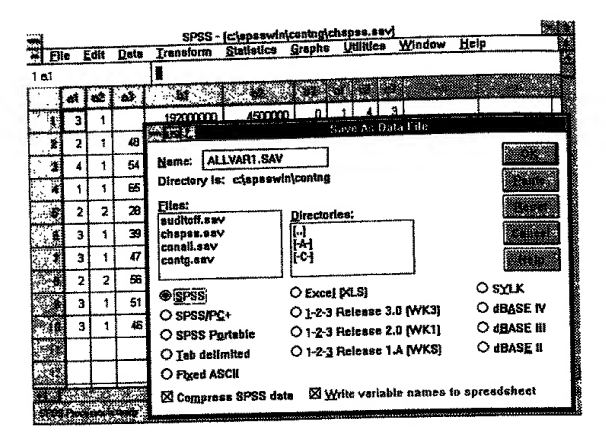
وتمثل الشاشة اعلاه عشرة استبيانات تم ادخالها وهي تخص المثال السابق، ومنسها نلاحظ مثلاً أن معبئ الاستبانة في المتغير A1 هو مدير مالي ولذلك اعطى الرقسم (٣) وانه ذكر كما في المتغير A2 ولذا اعطى الرقم (٢) ، اما المتغير A3 فقد ترك فارغاً وهذا ينل على ان معبئ الاستبانة لم يجب عن السوال الثالث ... وهكذا بالنسبة لبقية المتغيرات.

### تخزين الملف واعادة استدعائه

قبل الانتقال الى كيفية تحليل البيانات احصائياً، سيتم شرح كيفية تخزين الملف واعادة استدعائة، وهي خطوة يحتاج اليها الباحث باستمرار نظراً لطول الفترة الزمنية التي تتطلبها في الغالب عملية تعريف المتغيرات والخال بيانات الدراسة، مما يستدعى من الباحث ضرورة التخزين باستمرار.

تتم عملية التخزين من خلال النقر على ملف File والذي يظهر في اعلسى يسار الشاشة، ومنه يظهر عدة خيارات منها: التخزين كس... Save As، وتخزين البيانات Save Data. ويستعمل Save Data عند انشاء ملف لاول مسرة او عندما يراد تخزين ملف قديم باسم جديد. أما Save Data فتستعمل عندما يتم العمل علسى ملف تم انشاؤه في السابق واعطى اسما ويراد تخزين عمل اضافي عليه.

وليتم تخزين البيانات الخاصة بالمثال السابق يتم النقر فوق ... Save As ... وليتم تخزين الملف من خلل حيث تظهر الشاشة الموضحة ادناه. ومنها يتم تحديد مكان تخزين الملف من خلل النقر على A أو C اللذين يظهران تحت Directories . واختيار C يعني انه سيتم التخزين على الجهاز أو القرص الصلب Hard Disk ، اما A فيعني الله سيتم التخزين على القرص المرن Floppy Disk . يتم بعد ذلك ادخال اسم الملف وذلك في الخانة اسم (Name)، ويلاحظ انه قد تم تسمية الملف ب allvarl وتم تخزيف بنظر (SAV)، بحيث ظهر اسم الملف مالف موافق (Ok) ويكون بذلك قد تم التخزين.



ويتم الخروج من البرنامج من خلال النقر فوق File ومن ثم اختيار الخروج Exit. وعند الرجوع الى البرنامج يتم استدعاء ملف موجود اصلاً من خلال النقر على File ومن ثم اختيار Open حيث تظهر اسماء الملفات الموجودة على الجهاز أو يتم اختيار Drive A ليتم عرض الملفات المخزنة على القرص المرن. ويتم النقر فوق الملف المراد استدعاؤه ثم ينقر فوق OK او يتم النقر فوق اسمام الملف مرتيان منتاليتن.

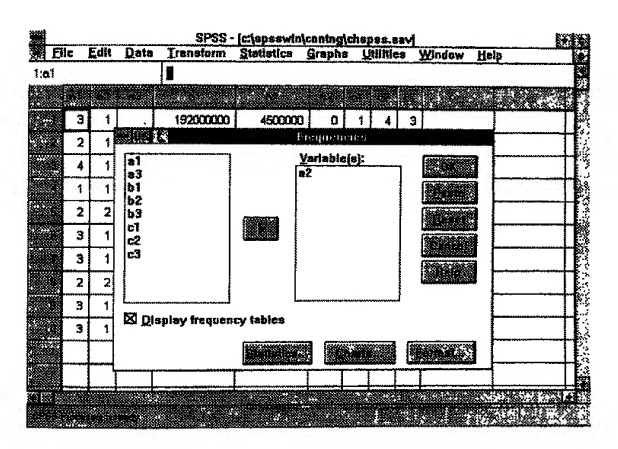
### التحليل الاحصائي

سيتم التطرق في هذا الجزء الى كيفية اجراء التحليل الاحصائي وسيتم الاقتصار على الاختبارات الاساسية مثل الوسط الحسابي والانحسراف المعيساري والارتباط .. وغيرها.

بعد ان يتم طلب الملف الذي يحتوي على بيانات الدراسة يجري النقر فوق الاحصائيات Statistics التي يظهر من خلالها خيارات عدة تندرج تحت كل منها عدة انواع من الاختبارات الفرعية، وسيتم توضيح خطوات استخراج الاختبارات التالية:

#### - التكرار:

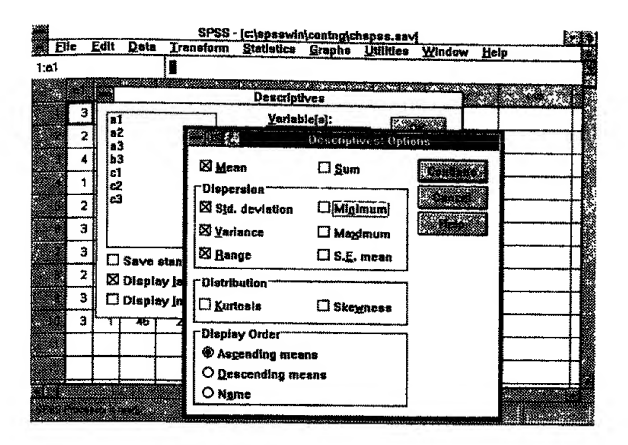
يتم تنفيذ التكرار من خلال النقر فوق Statistics ثم تسم Sumarize ثم تتفيذ التكرار من خلال النقر فوق Sumarize ثم



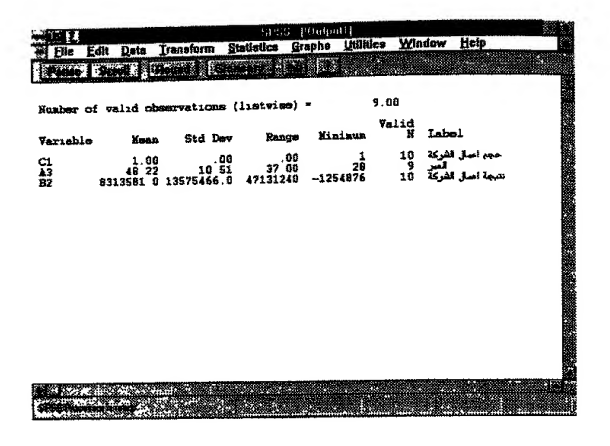
وتظهر جميع المتغيرات الموجودة في الملف في المستطيل الاول على اليسار، ومنها يتم اختيار المتغيرات التي يراد ايجاد التكرار لها وذلك بالنقر على المتغير المعني. ثم يتم النقر فوق السهم الذي يغصل بين المستطيلين، ونتيجة لذلك ينتقل المتغير الى المستطيل الاخر. وكما يلاحظ فقد تم اختيار المتغير A2 والخاص بالجنس، ولاختيار متغير اخر تكرر الخطوة السابقة نفسها. يعد ذلك يجسري النقسر فوق Ok فيتم ظهور شاشة المخرجات التي تظهر نتائج التكرار المتغسيرات التي جرى اختيارها.

### - الاختبارات الوصفية

تتضمن الاختبارات الوصفية الوسط الحسابي Mean والانحراف المعيلري Standard Deviation وغيرها. ويتم تتفيد Variance وغيرها. ويتم تتفيد Standard Deviation وغيرها. ويتم تتفيد تلك الاختبارات من خلال اختبار Statistics ومن ثم Descriptives ، حيث تظهر شاشة المتغيرات التي يتم من خلالها اختبار المتغيرات المدراد اجراء اختبارات وصفية لها، وبشكل مشابه لما تم توضيحه في حالة التكرار. بعد ذلك يتم النقر فوق الخيار Options حيث تظهر الشاشة التالية:

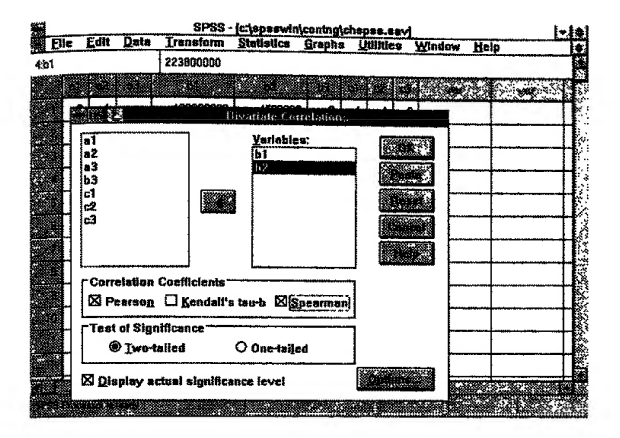


وتظهر الشاشة اعلاه وجود عدة اختبارات مثل الوسط الحسابي (Mean)، الانحراف المعياري (Std. Deviation)، أقل قيمة في المشاهدات (Minimum)، وأعلى قيمة (Maximum)، والمدى (Range). ويتم اختيار الاختبار المطلوب عن طريق النقر في المربع المجاور للخيار المعني وبحيث يظهر اشارة + داخل المربع. ثم يتم النقر فوق Continue ثم OK، فتظهر شاشة النتائج على النحو التالى:

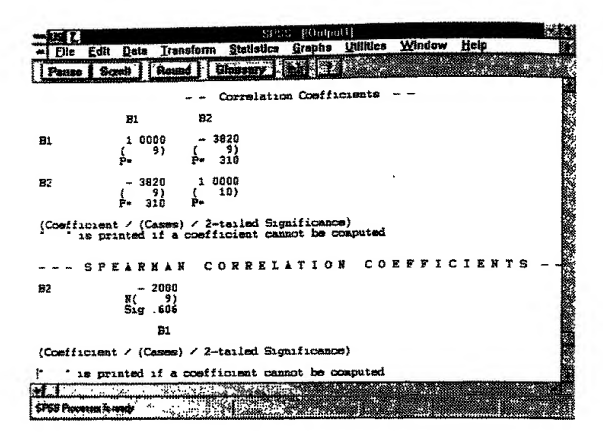


### الارتباط

يتم ايجاد مدى وجود ارتباط بين متغيرين من خلال النقر فــوق Statistics ثم Correlate حيث تظهر الشاشة التالية:



ويتم اختيار المتغيرات المراد ايجاد الارتباط بينها ونقلها الى المستطيل الاخر، ثم يتم اختيار نوع الاختبار المطلوب: سبيرمان أو بيرسون أو كندال، وذلك بالنقر فـــوق المربع المجاور لنوع الاختبار. فكما يظهر من الشاشة اعلاه فقد تم اختيار المتغيرين b1 و b2، وتم اختيار اختباري سبيرمان وبيرسون. بعد ذلك يتم النقــر فــوق Ok فتظهر النتائج وكما في الشاشة ادناه:



وكما نلاحظ من الشاشة اعلاه فان نتائج الاختبار تشير الى وجــود علاقــة عكسية بين المتغيرين سواء باستعمال اختبار بيرســون أو ســبيرمان، الا ان هــذه العلاقة ليست مهمة احصائيا نظرا لان قيمة P و sig هي اكبر من ٠٠.٠٠.

### استلة للمناقشة

المتغير:	تعريف	عند	التالية	الخيارات	تستخدم	لماذا	. 1
----------	-------	-----	---------	----------	--------	-------	-----

- وصنف المتغير
  - القيم المفقودة
- الخانات العشرية
  - طول المتغير

## ٢. فيما يلي بعض الاسئلة التي ظهرت في إحدى الاستبانات:

- الموهل العلمي
- مقدار الدخل الشهري مقرب لاقرب نينار صحيح
  - عدد افراد الاسرة
  - الطول (.... سم)
    - العمر

المطلوب: تحديد كيفية تعريف المتغيرات السابقة باستخدام برنامج ال Spss مــن حيث:

- Variable Label
- Variable Type
- Width
- Decimal Places
- Value Labels
- Missing Value

- وصف المتغير
  - نوع المتغير
  - طول المتغير
- عدد الخانات العشرية
  - خيارات المتغير
  - القيمة المفقودة

- ٣. حدد الخطوات التي يتم اتباعها لايجاد العلاقة بين متغييرين وذلك باستخدام برنامج ال Spss.
- ٤. ما الفرق بين كل من Save As و Save Data وفي أي الحالات يتم استخدام
   كل منهما؟

### القصل الثامن

# توثيق المعلومات

### - الأهداف التعليمية:

- ١ -- تعرف مفهوم التوثيق وأهميته في مجال البحث العلمي.
  - ٢- اتقان مهارات الاقتباس وتعرف انواعه.
    - ٣- اتقان مهارة الاشارة الى الهوامش.
      - ٤- اتقان عملية اعداد المراجع.

### - المحتويات:

- ١ .تمهيد
- ٢. القواعد الواجب مراعاتها في الاقتباس
  - ٣. انواع الاقتباس
  - ٤. الاقتباس الحرفي
  - ه. الاقتباس غير المباشر
  - ٢. الاشارة الى الهوامش
- ٧.مكان ظهر الهوامش وكيفية الاشارة اليها
  - ٨. الانشارة الى المراجع
  - ٩. كتابة قائمة المراجع

# الفصل الثامن توثيق المعلومات

# لمهكينان

يتميز العصر الحديث بالثورة المعرفية وتراكم المعلومات وسرعة تخزينها واستعادتها وكتابة الأبحاث وإجراء الدراسات، لا يمكن أن نتم بمعزل عن ذلك. لذا نتطلب عملية اعداد التقارير المتعلقة بالأبحاث الاستعانة بالمراجع والمصادر المختلفة، كما تتطلب توثيق الأفكار التي استعان بها الباحث أو تمت الإشارة إليها، وتوثيق المراجع التي اعتمدها في دراسته عند كتابة تقرير البحث تحت مسمياته المختلفة (التقارير والرسائل الجامعية واطروحات الدكتوراة). وسنستعرض في هذا الفصل ثلاثة جوانب رئيسة يتطلب من الباحث مراعاتها في اثناء كتابته لبحثة ، وهذه الجوانب هي :

- الاقتباس: انواعه والقواعد الواجب مراعاتها عند استخدامه.
  - الهوامش : اهميتها وكيفية ظهورها .
- المراجع: الطرق العلمية للاشارة للمراجع واهم التفاصيل الواجب اظهارها.

### اولا- الإقتباس: الاساليب والقواعد

الإقتباس من العناصر الجوهرية في كتابة الأبحاث قديمها وحديثها، كون البحوث العلمية تعتمد في معظم الحالات على المعرفة العلمية المتراكمة، ولا بدو الحال كذلك للباحث من الإستعانة بأراء الآخرين وأفكارهم لغايات المناقشة أو التعزيز او الدحض.

ويجب التأكيد ان اللجوء الى الإقتباس وإن كان مشروعاً، الا أن عدم مراعاة قواعده قد تُعطى انطباعا سلبيا عن البحث، من حيث أنه قد يُعطى أنطباعا بعدم تمكن الباحث مما يناقش، وقد يؤدي إلى إضعاف أسلوب الكتابة، كما قد يؤدي السي ملل القاريء وعدم استيعابه لمضمون التقرير. وهذه أمور تتناقض مع الهدف مسن كتابة التقرير الا وهي ايصال افكار الباحث ونتائج دراسته والتوصيات التي يرغب في تقديمها الى الاشخاص أو الجهات التي ترغب في حصولها على هذه الأفكار. لذا في تقديمها الى الاشخاص أو الجهات التي ترغب في حصولها على هذه الأفكار. لذا فإن على الباحث العمل على إبقاء الاقتباس محدوداً، وأن يختسار المسادة المقتبسة فإن على الدقة والأمانة العلمية وصلة المادة المقتبسة بموضوع الدراسة،

وتستدعى عملية الاقتباس التقيد باربع قواعد اساسية (الحسن ربحي، ١٩٧٦) هي:

١- الامانة العلمية: التي تعني ضرورة الاشاره الى المرجع الذي تم الرجوع البه
 او الاقتباس منه ، فعلى الباحث أن لا ينتحل جهود الآخرين وأفكارهم.

٧- الدقه وعدم تشويه المعنى: يمعنى ان يحاول الباحث عند الاقتباس ان يعطى المعنى الذي قصده الكاتب الاصلى وإن لا يحرف او يشوه الفكرة او المعنى المقتبس. فاحيانا يؤدي عدم الدقه في التشكيل او نقل الاحرف الى تغبير المعنى، مثل: لم تقم الشركات الصناعية الاردنية بتصدير كميات كبيرة مرز انتاجها خلال عام ١٩٩٦. اذا حذفنا كلمة (كبيرة) من الجملة السابقة فان ذلك يغير معنى الجملة بالكامل. فيفهم من الجملة الاولى ان الشركات الاردنيسة قامت بالتصدير خلال العام المذكور الا ان صادراتها لم تكن كبيرة ، اما في حالة الجملة الثانية فان المعنى يشير الى عدم تصدير الشركات أياً من منتجاتها .

وفي حالات اخرى قان المعنى قد يتغير مثلاً بمجرد اضافة اشارة الاستفهام او خذفها من الجملة .

- ٣- الموضوعيه في الاقتباس: بمعنى ان لا يقتصر الاقتبساس والشسواهد على الكتابات التي تؤيد رأي الباحث ويهمل كتابات الاخرين الذين يملكون وجسهات نظر مغايرة مما قد يؤدي الى تضليل القارىء.
- ٤- الاعتدال في الاقتباس: ويقصد بهذه القاعدة أن لا يصبح البحث او الدراسية مجرد اقتباسات واستشهاد باراء الاخرين وتندر مساهمة الباحث نفسه في الموضوع.

ومن الجدير بالذكر أنه لا بد في حالات معينة لخذ الإذن بالإقتباس من الناشر او صاحب حقوق النشر او المؤلف إذا زادت المادة المقتبسة عن حد معين (١٠٠٠ كلمة) مع الإشارة الى ذلك.

### أتواع الاقتباس

نتعدد طرق الاقتباس وأصول توثيقه وفقا لقواعد متعارف عليها في اصــول البحث العلمي كما سنبين في الاجزاء التالية. ويقسم الاقتباس الى نوعين هما:

- الاقتباس الحرفي أو المباشر
- اقتباس المضمون أو غير المباشر.

### Direct Quotation الحرفي أو المباشر

يعنى الاقتباس الحرفي أو المباشر استعانة الباحث بفكرة للآخرين يثبتها في كتابه أو تقريره بشكل حرفي كما وردت من المصدر الاصلي دون أي تبديل أو تغيير في كلماتها. ويلجأ الباحث في الغالب الى الاقتباس الحرفي في حالة شعوره باهمية المادة المقتبسة وتعزيزها لفكرة أو رأي يطرحه أو لمحاولة التعليق ونقد المادة المقتبسة.

وفي حالة الاقتباس الحرفي يتم حصر المادة المقتبسة بين فارزتين أو شولتين هكذا "..... ". ويتوجب ان يتم وضع رقم الصفحة الموجود فيها النص الاصلي ، اما اذا

أخذ الإقتباس من صفحتين متتاليتين فاننا نضع ص ص ثم نضع رقـــم الصفحــات (ص ص ١٢-١٣)

ومن اهم القواعد الاخرى التي يتوجب اتباعها ما يلي:

1 — يتم دمج المادة المقتبسة مع متن البحث اذا لم تزد المادة المقتبسة على أربعة اسطر مع اظهار المادة المقتبسة بين شولتين ، ويتم اظهار الاقتباس في هذه الحالة بالشكل التالى:

.... ويرى مبيضين (١٩٩٩: ٢٥) أن "النشاط الحكومي ظهر مع ظهور الحكومات ثم أخذ نطاقه يتسع، ومجالاته تتعدد مع ظهور الحكومات الحديثة وظهور فلسفة الدولة المتدخلة بعد أن كان هذا النشاط مقتصرا على وظائف وخدمات محددة،"

بي اذا زادت المادة المقتبسة على أربعة اسطر فيتم في هذه الحالسة فصل المسادة المقتبسة عن متن البحث بحيث تبدأ المادة المقتبسة بسطر جديد وتظهر في وسط الصفحة اي يتم زيادة هو امش المادة المقتبسة ، كما يتم تخفيض المسافة بين اسطر المادة المقتبسة بحيث تظهر قريبة من بعضها البعض بالطريقة التالية:

.... ويصف بعض الكتاب النظام المحاسبي الحكومي واختصاصة وتطوره بشكل مغابير لما تم وصفه ، وقد بين مبيضين (١٩٩٩: ٢٨) اختصاص النظام المحاسبي بما يلي :

"يختص النظام المحاسبي الحكومي بمتابعة نشاط الوحدات الإدارية الحكومية في قطاع الخدمات العامية كنشاط لا يهدف إلى تحقيق الربيح. وبطبق في جميع الوحدات المحاسبية التي تتصف بهذه الخاصية. والنشاط الحكومي نشاط تزامن مع قيام الدول ونشوء الحكومات. وقد كان هذا النشاط مقتصرا على وظائف وخدمات محددة (وظائف الدولة التقليدية: الدفاع والامن والقضاء)، شم أخذ يتسع نطاقه، وتتعدد مجالاته مع تطور الفكر الاجتماعي، والسياسي، وفاسفة دور الدولة في المجتمع المعاصر".

ي الإقتباس المتقطع: في حالة كون المادة المقتبسة طويلة وعدم حاجة البساحث الى اظهار كامل المادة المقتبسة فيتم في هذه الحالة حذف بعض الاجزاء منها، ويشار في هذه الحالة الى المادة المحذوفة ، اذا كانت لا تزيد على سطرين في كل مرة، بنقاط ... وكما يظهر ادناه:

"والنشاط الحكومي نشاط نزامن مع قيام الدول .... وقد كان هذا النشاط مقتصرا على وظائف .... (... ...)، ثم أخذ يتسع نطاقه، ... مع تطور الفكر الاجتماعي، والسياسي، وفلسفة دور الدولة في المجتمع المعاصر". (مبيضين، ١٩٩٩: ٢٩).

أما اذا كانت المادة المقتبسة التي تم حنفها تزيد على سطرين فيتم في هذه الحالة وضع سطر من النقاط مكان المادة المحذوفة.

ق التغيير بجزء من المادة المقتبسة: عند تغير بعض الكلمات الخاطئة [تصحيح] أو لإزالة الغموض في المعنى يجب الالتزام بوضع إشارة [] للدلالة أن ما ورد بين القوسين ليس جزءا من المادة المقتبسة وأنما أضافه من الباحث، كما يمكن توضيح الأخطاء في الهامش، وفي حالات أخرى يتم وضع خط تحت الأفكار المرغوب التأكيد عليها أو يتم طباعتها بخط غامق.

### الاقتباس غير المباشر Indirect Quotation

أما الاقتباس غير المباشر فيتناول الفكرة دون أخذ الكلمات نفسها التي وردت في النص الاصلي، أي ان الباحث يصوغ الفكرة المقتبسة بلغته وكلماته وأسلوبه ، وقد يلجأ الباحث هنا إلى أحد أسلوبين (العكش فوزي، ١٩٨٦) هما:

- تلخيص المادة المقتبسة حيث يجري تلخيص للمادة المقتبسة وبخاصة اذا كـانت
   المادة كبيرة ويرغب الباحث بتقليص حجمها.
- إعادة صياغة الجملة او الفقرة الاصلية بلغة الباحث وبكلمات مختلفة عن النص المقتبس منه ، وتستخدم هذه الحالة اذا كانت المادة المراد اقتباسها او الاستشهاد

بها قصيرة مع مراعاة ضرورة الانتباه الى عدم تشوية المعنى الاصلى المقصود أو تغييره .

ويشيع استخدام هذا النوع من الاقتباس في معظم الكتابات والبحوث ويغلب استخدامه بشكل اوسع من الاقتباس المباشر ، ولا يتم وضع المادة المقتبسة في هذه الحالة بين شولتين كما ان وضع رقم الصفحة او الصفحات التي أخذ منها الاقتباس غير ضروري على الرغم من ان بعض الكتاب يقومون باظهارها للتسهيل على القاريء الرجوع للمصدر الاصلي اذا ما رغب في ذلك .

## ثانياً: الإشارة إلى الهوامش FOOTNOTES

يعتبر استخدام الهوامش من الامور الشائعة في معظم الابحاث والكتب العلمية ، ويقصد بالهوامش المادة التي تظهر في اسفل الصفحة او في نهاية الكتاب او البحث من اجل توضيح فكرة او اعطاء معلومات عن مرجع تم الاشارة اليه او تم الاقتباس منه . وتستخدم الهوامش في الحالات الأربع (الحسن ربحي ١٩٧٦) التالية:

1. الما المرجع (كتاب او مقالة او أي مصدر اخر) تم الاستشهاد او الرجوع اليه او اقتبس منه مادة او فكرة معينة . ويتم هنا وضع معلومات كاملة عن المرجع في الحاشية من حيث اسم المؤلف واسم المقالمة او الكتاب او المصدر والناشر وسنة النشر وغيرها من المعلومات التي سنأتي على توضيحها لاحقاً . وتعد الاشارة الى مصدر الاقتباس مهمه لسبيين هما : الامانة العلميمة والتسهيل على القاريء الرجوع للمصدر الاصلي اذا ما رغب فسي ذلمك الماللة المرجع او للتأكد من صحة المادة المقتبسة في خللة وجود شكوك لدية بصحة عملية الاقتباس.

<sup>\*</sup> ويلاحظ اننا استخدمنا هذا الاسلوب عند الاثمارة الى المراجع التي تم الرجوع اليها فسسى هذا الكتاب ، مع ملاحظة اننا ذكرنا كامل التفاصيل عن المرجع عند الرجوع اليه في المرة الاولى ثم يتم بعد ذلك ذكر اسم المؤلف فقط مع ذكر عبارة مرجع سابق .

- ٧. انتوضيح فكرة او مصطلح او عبارة معينة وردت خيلال النيص الاصلي: وتستخدم هذه الحالة اذا خشي الكاتب من أن عملية التوضيح خلال المتين قيد نشوش القارىء او تقلل من ترابط الافكار ، ففي هذه الحالة توضع علامية او رقم بجانب الفكرة او الكلمة المراد توضيحها ثم يتم في الحاشية شرح وتوضيح المقصود بتلك الفكرة او العبارة . ففي كثير من الاحيان ترد مصطلحات قيد لا تكون مألوفة او معروفة بشكل واف لدى قارىء البحث او التقرير مثل مجليس الادارة في الشركات المساهمة العامة او الانحراف المعياري وغيرها ، مصا يتطلب توضيحها او بيان المقصود بها.
- ٣. وضع شكر او تقدير لبعض الافراد او الجهات التي ساعدت الباحث بأي شكل من اشكال المساعدة سواء مادياً او بالتعليق على البحث او تصحيحة لغوياً او ما شابه ذلك من امور . ويظهر هذا في الغالب في الصفحة الاولى من البحث (١).
- لتوجيه القاريء للرجوع الى بعض الصفحات او الغصول في البحث او الكتلب التي يصعب اعادة شرحها او توضيحها مرة اخرى . ولتوضيح ذلك نورد المثال النالي : "وقد منح المشرع الاردني بعض الاعفاءات العائلية والشخصية للمكلف بدفع الضريبة تتناسب مع ظروفه العائلية والشخصية (۱) ".

## مكان ظهور الهوامش وطرق الاشارة اليها

تظهر الهوامش الخاصة بكل صفحة اما في نهاية الصفحة نفسها ، وهي الطريقة المستخدمة في هذا الكتاب ، او تجمع جميع الهوامش لكل فصل وترقم بشكل متسلسل ثم توضع في نهاية الفصل ، وفي حالات اخرى قد يتم تجميع جميع

<sup>(</sup>١) يتم الاشارة الى ذلك بالشكل التالى:

يتقدم الباحث بجزيل الشكر والمعرفان للزميل فتحي العاروري على المساعدة القيمة خلال مرحلــــة تحليل البيانات .

<sup>(</sup>٢) لمزيد من المعلومات حول مقدار وطبيعة تلك الاعفاءات راجع الفصل الاول من الكتاب .

الهوامش الواردة في الكتاب او البحث وتعطى أرقاماً متسلسة وتظهر في نهاية الكتاب او البحث . وتفضل الطريقة الاولى على غيرها من الطرق نظراً للسهولة والسرعة التي تمنحها للقارىء ، فحسب هذه الطريقة لا يكون القارىء بحاجة السي الرجوع لنهاية الكتاب او البحث لقراءة التفاصيل الخاصة بالهامش المعني بل يجدها مباشرة في اسغل الصفحة .

## وهناك اكثر من طريقة للإشارة إلى الهوامش منها :

- الترقيم الكلي المتسلسل: بحسب هذه الطريقة تعطى الهوامش التي تظهير في البحث أو في كل فصل بالكتاب أرقاماً متسلسلة تبدأ بالرقم ١ للهامش الاول تسم ٢ للهامش الذي يليه وهكذا ، ويتم عند نهاية الصفحة فصل المتن بمسافة خط وكتابسة الهوامش تحته بصورة متسلسلة بحسب الترقيم الوارد في الصفحة . وقد تم اعتماد هذا الاسلوب في هذا الكتاب .
- الترقيم المتسلسل لكل صفحة: تتشابه هذه الطريقة مع الطريقة السابقة مسع الاختلاف في عملية ترقيم الهوامش في كل صفحة ، فحسب هذا الاسلوب يبدأ ترقيم الهوامش في كل صفحة بالرقم ١ ثم يعطى الهامش التالي في الصفحة نفسها رقم ٢ وهكذا ، وعند البدء بالصفحة الثانية يعطى الهامش الاول فيها رقسم ١ والسهامش التالي في الصفحة نفسها الصفحة رقم ٢ وهكذا .
- الهوامش التي ترتبط بعلامات خاصة (النجمة مثلا): بحسب هذه الطريقة تستبدل ارقام الهوامش باشارات معينة كالنجمة مثلاً ، ففي السهامش الاول فسي الصفحة توضع نجمة واحدة \* وفي الهامش الثاني توضع نجمتان \*\* وهكذا . ويقسل استخدام هذه الطريقة ويخاصة في حالة وجود عدد كبير من السهوامش فسي كسل صفحة ، فإذا وجد خمسة هوامش في صفحة معينة مثلاً فان ذلك يستدعي وضعم خمس نجوم للهامش الخامس الامر الذي يصبح غير مستحب .

# ثالثاً : الإشارة الى المراجع

تعتبر عملية الاشارة الى المراجع المختلفة التسبي تسم الرجوع اليسها او الاستشهاد او الاسترشاد بها من الامور الهامة والاساسية في عملية كتابة البحوث العلمية . ويتوجب على الباحث اعطاء تفاصيل كاملة عن المصدر الذي تم الرجوع اليه من حيث اسم المؤلف او الكاتب ، واسم المصدر ، واسم الناشر ان وجد، والبلد او الدولة التي نشر فيها المصدر ، وسنة النشر ... وغيرها من المعلومات التسي سنأتي على شرحها بالتفصيل في الجزء المتبقي من هذا الفصل ، ويتوجب على الباحث اعطاء معلومات عن المصدر الذي تم الرجوع اليه لأسباب عدة منها :

- التسهيل على القارىء الرجوع للمصدر الاصلي : ففي كثير من الاحيان ترد في البحث فكرة معينة مقتبسة من مصدر اخر ويرغبب القساريء في الرجوع للمصدر الذي اخنت منه هذه الفكرة . وبالتالي لا بد من تزويد القاريء بكسامل المعلومات الخاصة بذلك المصدر لتمكينة بسهولة من الرجوع اذلك المصدر .
- تتطلب الامانة العلمية من الباحث ، وكما تم الاشارة اليه سابقاً ، بضرورة عدم انتحال جهود الاخرين وبالتالي وضع المراجع او المصادر التي استعان بها او اعتمد عليها في كتابة بحثه .
- تعطي القاريء او المقيم للبحث انطباعاً عن مدى معرفة البحث وتغطيت بما كتب حول الموضوع . فكثير من المقيمين للابحاث يهتمون عند تقييمهم للبحث المقدم بالمراجع والمقالات التي استعان بها الباحث ومدى حداثة تلك المراجع . فكما وضحنا في الفصول السابقة يتوجب على الباحث ان يكون ملماً ومطلعاً على جميع ما كتب حول موضوع بحثة وبخاصة الحديث منها .

### كيفية الاشارة للمراجع

يتوجب على الباحث ، وكما اوردنا في الجزء السابق ، اعطاء معلومات تفصيلية عن المرجع الذي استشهد به ، وتختلف هذه المعلومات بحسب نوع المصدر من حيث كونه مقالة او كتاب او قانون ... الغ . اما عن مكان ظهور تلك المعلومات فهناك طريقتان لذلك :

الطريقة الاولى: تقوم على اظهار المعلومات الخاصة بالمرجع ضمسن السهوامش سواء كانت الهوامش في اسغل الصفحة او في نهاية البحث ، حيث تعطى التفاصيل الكاملة عن المرجع عند الاشارة اليه للمرة الاولى ، واذا تكررت الاشارة اليه لاحقاً يكتفى بذكر اسم المؤلف يتبعها عبارة " مرجع سابق ".

الطريقة الثانية: ويتم فيها ذكر اسم المؤلف فقط واحياناً يذكر اسم المؤلف والطريقة الثانية: ويتم فيها ذكر اسم المؤلف فقط واحياناً يذكر اسم المؤلف والسنة (١) (وهي الطريقة المفضلة) ضمن سياق النص ثم توضيع قائمة بجميع المراجع التي تم الرجوع اليها في نهاية الكتاب او البحث تحت عنوان "قائمة المراجع"، مرتبة حسب الحروف الأبجدية لأسم عائلة المؤلف.

أما إذا كان للمؤلف أكثر من مرجع واحد صادران خلال السنة نفسها، فيتم التمييز بينها بواسطة الحروف الابجدية بعد السنة هكذا (مييضين ١٩٩٨) (مييضين ١٩٩٨ ب).

اما عن كيفية اظهار المعلومات الخاصة بالمراجع فان ذلك يختلف ، وكما سبق وبينا، باختلاف نوع المصدر من حيث كونه كتاباً او مقالة او مؤتمراً صحفياً ... الخ ، وسنبين فيما يلي الطريقة المستخدمة لكل نوع من انواع المصادر مع اعطاء امثلة على ذلك .

<sup>(</sup>١) يتم الاشارة الى المرجع في هذه الحالة بالشكل التالي : " ويرى مبيضين ١٩٩٩ ان ...."

### • الكتاب

اذا كان المصدر الذي تم الرجوع إليه كتاباً فيتم اظهار المعلومات التالية الخاصة بـــه مع ملاحظة استخدام الغاصلة للفصل بين تلك المعلومات وبحسب الترتيب التالى:

- -- اسم المؤلف
- اسم الكتاب : ويوضع في العادة اسم الكتاب بالخط الغامق او يوضع تحته خط
  - الجزء : ويوضع اذا كان للكتاب اكثر من جزء
    - مكان النشر واسم الناشر (ان وجد)
      - -- الطبعة
- سنة النشر : وفي حالة عدم وجود سنة نشر للكتاب يوضع مكانها عبارة "بـــدون تاريخ " .

#### مثال:

مطر محمد ، المحاسبة المالية ، عمان : دار حنين ، الطبعة الاولى ، ١٩٩٣ .

- وفي حالة وجود اكثر من مؤلف للكتاب يتم وضع اسمائهم جميعاً في قائمة المراجع وبحسب الترتيب الوارد في الكتاب ، اما خلال النص فيظهر اسم المؤلسف الاول يليه كلمة واخرون " ويرى ابونصار محمد واخرون (١٩٩٦) ان النظام الضريبي الاردني .... " . اما عن كيفية ظهور الكتاب في قائمة المراجع فتظهر بالشكل التالي :

ابو نصار محمد ومشاعلة محفوظ والشهوان فراس، المضرائب ومحاسبتها بين النظرية والتطبيق ، عمان : مكتبة شباب الجامعة ، الطبعة الاولى ، ١٩٩٦ .

# • الكتابالمترجم

اذا كان الكتاب الذي تم الرجوع اليه مترجما فيتبع في هذه الحالة السترتيب السابق نفسه مع اضافة اسم المترجم الذي يظهر بعد اسم الكتاب مباشرة ، ويتم فسسي هذه الحالة وضع المعلومات الخاصة بناشر النسخة المترجمة . مثال :

جيري ويجانت ودونالدكيسو ، المحاسبة المتوسطة ، الجزء الاول ، ترجمة كمسال الدين سعيد ، الرياض : دار المريخ للنشر ، ١٩٨٨ .

### • المقالة المنشورة

اذا كان المصدر مقالة منشورة في مجلة او دورية فيتم في هذه الحالة اظهار المعلومات التالية الخاصة بها وبحسب الترتيب ادناه:

- اسم المؤلف او المؤلفين
- عنوان المقالة وتوضع بين فارزتين " " او يوضع تحتها خط
  - -- اسم الدورية مع طباعتها يخط غامق
  - مكان الصدور والجهة التي تصدر عنها المجلة
    - رقم المجلد
    - رقم العدد
    - تاريخ مىدور الدورية
  - رقم الصفحات التي تظهر بها المقالة في المجلة

#### مثال:

عوض طالب، "كفاءة السياسة النقدية والماليسة فسي الاردن: ١٩٨٧ - ١٩٩٧ "، مجلة دراسات، عمان: الجامعة الاردنية، المجلد الثاني والعشرون (أ)، العسدد الثاني، نيسان ١٩٩٥، ص ص ٨٩١ - ٩٠٧ .

# • بجثاو رسالة ماجستيراو دكتوراه غير منشورة

في حالة كون المصدر بحث غير منشور او رسالة ماجستير او دكتوراه غير منشورة يظهر في هذه الحالة المعلومات التالية :

- إسم المؤلف او المؤلفين
- عنوان المقالة وتوضع بين فارزتين " " او يوضع تحتها خط.
- الاشارة الى طبيعة المصدر مع ذكر عبارة غير منشور (رسالة ماجستنير غير منشورة).
  - المكان والجهة التي صدرت من خلالها الرسالة او البحث.
    - تاريخ الصدور.

### مثال على رسالة ماجستير:

ناصر، مازن عودة، "السياسة النقدية في الاردن خلال الفــــترة ١٩٧٠ – ١٩٨٨"، رسالة ماجستير غير منشورة، عمان: الجامعة الاردنية، ١٩٩١.

### مثال على بحث مقدم لمؤتمر:

الريحان بكر ، " الرقابة المركزية والجهاز المصرفي الأردني "بحـــث مقـدم إلـــي المؤتمر الأول للإدارة العامة في الأردن ، جامعـــة الــيرموك ، ١٩٩٣/١١/٣٠ - ١٩٩٣/١٢/٢

## • القوانين والانظمة

في كثير من الحالات يتم الرجوع او الاسترشاد ببعض نصوص القانون او الانظمة الصادرة عن الدولة او إحدى مؤسساتها ، وفي هذه الحالة يتم الاشسارة للقانون او النظام بالشكل التالى :

- اسم الدولة التي صدر عنها القانون او النظام
  - اسم القانون
  - مكان وتاريخ نشر القانون أن وجدا

### مثال على القوانين

المملكة الاردنية الهاشمية ، قانون ضريبة الدخل رقم (٥٧) لسنة ١٩٨٥ ، الجريدة الرسمية رقم ٣٣٤٣ تاريخ ١٩٨٥/١٠/١ ص ١٤٠٣.

### مثال على الانظمة

المملكه الاردنيه الهاشميه، وزارة المالية،" النظام المالي رقم ٣ لسنة ١٩٩٤".

### • مصادر اخرى\_\_

هناك بعض المصادر الاخرى التي قد يسترشد بها الباحث في بحثه مثل الكتب المقدسة، والمقابلات، والمقالات في الجرائد والصحف اليومية وغيرها. وسنورد فيما يلى امثلة لكيفية ظهور كل منها:

#### الكتب المقدسة

القرآن الكريم ، سورة النساء

#### مقابلات شخصية

مقابلة مع جرادات اسامة ، وزارة التتميــة الإداريــة، الأردن ، عمــان ، ٣٠ آذار ١٩٩٦ .

### مقالة في صحيفة

الفاتك محمد "اعادة تقييم".... ، جريدة الرأي ، عمان ١٠ أذار ١٩٩٦ العدد ٩٣٢٣ ص ١٨ .

#### كتاب سنوي

الجامعة الاردنية ، الكتاب السنوي ١٩٩٣-١٩٩٤ ، العلاقات العامة .

ويلجاً البعض الى تصنيف المراجع باللغة العربية حسب إسم المؤلف الاول بدل العائلة. وهو ما تم اعتماده في مراجع هذا الكتاب النظهار هذه الطريقة.

### المصادر الاجنبية

اذا كان المصدر الذي تم الرجوع اليه باللغة الانجليزية ، فيتبع الترتيب نفسه الخاص باللغة العربية من حيث المعلومات التي يتم اظهارها ومن حيث الترتيب حيث نبدأ بأسم المؤلف او المؤلف او المؤلف او المؤلف او المؤلف الاول المؤلف يبدأ بأسم العائلة للمؤلف يليه فاصلة، ثم الحرف الاول للاسم الاول المؤلف يليه نقطة، ثم سنة النشر موضوعة بين قوسين.

#### مثال:

Ferris, K. R. (1988), Behavioral Accounting Research: A critical Analysis, Columbs, OH: Century, VII Publishing.

اما في حالة وجود مؤلفين او اكثر للكتاب فيوضع اسم العائلة فقط لكل منسهما مسع وضع الحرف الاول للاسم الاول والثاني لكل مؤلف .

#### مثال:

Balsley, H. L., and Clover, V. T. (1988), Research for Business Decisions: Business Research Methods (4th ed.). Columbus, OH: Publishing Horizons.

اما بالنسبة للمقالات المنشورة في الدوريات او المجلات فيظهر اسم المؤلف اولا كما في حالة الكتب ويبدأ باسم العائلة للمؤلف يليه تاريخ نشر المقالة ثـم اسم المقالة ثم اسم المجلة ، وتكتب في العادة بالخط الماثل ، فرقم العدد ثم رقم الصفحات التي ظهرت فيها المقالة.

#### مثال :

Bendig, A. W. (1985), Transmitted Information and the Length of Rating Scales, Journal of Experimental Psychology, 57, 303-308.

### كتابة قائمة المراجع

شرحنا في الاجزاء السابقة كيفية اظهار الانواع المختلفة للمصادر من كتب ومقالات وقوانين وغيرها . وفي هذا الجزء الاخير من الفصل سنتحدث عن كيفيسة ظهور قائمة المراجع التي تحتوي على جميع الكتب ، والدوريات ، والوثائق من تقارير وقوانين وأنظمة رجع اليها الباحث في دراسته.

اذا كانت المراجع تحتوي كتبا ومؤلفات باللغتين العربية والاتجليزية فيتم في هذه الحالة فصل المراجع الى قسمين رئيسين هما (مع وضع كل منهما تحسب عنوان مستقل):

- المراجع العربية
- المراجع الاجنبية

وبالنسبة للمراجع العربية اذا كان عدد المراجع محدودا فيتم دمـــج جميــع المراجع العربية سواء كانت كثبا او مقالات او قوانين او غيرها ضمــن مجموعــة

واحدة بحيث يتم ترتيبها بحسب الترتيب الهجائي السماء المؤلفين. أما اذا كان عدد المراجع كبيرا فقد يتم تصنيفها تحت عدة مجموعات بحيث تظهر الكتب تحت مجموعة مستقلة، وتظهر المقالات في مجموعة اخرى، وتظهر الرسائل الجامعية في مجموعة ثالثة وهكذا ، ويوضع لكل مجموع عنوان مستقل تندرج تحته المراجع الخاصة به هكذا:

المراجع العربية

الكتب

......

. . . . . . . .

\*\*\*\*\*\*

المقالات

• • • • • • • •

\*\*\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*\*

المنشورات الحكومية

\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*\*

اما بالنسبة للمراجع باللغة الانجليزية فينبع في ترتيبها وتصنيفها القواعد نفسها الخاصة بالمراجع العربية مع الاختلاف في طريقة الترتيب ، حيث يؤخذ هنا اسم العائلة للمؤلف كاساس لترتيب المراجع (انظر قائمة المراجع في نهاية الكتاب لتعرف كيفية ترتيب كل من المراجع العربية والانجليزية، وظهور كل منها بشكل أفضل.

### استئة القصل

- ١- ما القواعد التي يتوجب على الباحث مراعاتها عند الاقتباس ؟
  - ٧- ما انواع الاقتباس ؟
- ٣- ما الاجراءات الواجب اتباعها عند قيام الباحث بتصحيح بعض الاخطاء اللغوية
   في المادة المقتبسة في حالة الاقتباس الحرفي ؟
  - ٤- ما الحالات التي يتم فيها استخدام الهوامش ؟
- ٥- ما الدوافع والاسباب التي تحتم على الباحث وضع معلومــــات تفصيليـــة عــن
   المراجع او المصادر التي تم الرجوع اليها في بحثه ؟
- ٣- ما الاختلافات الرئيسية في الاشارة الى مرجع كتاب ومرجع عيارة عن مقالمه
   في دورية (مجلة)؟

# القصل التاسع

# كتابة تقرير البحث

## - الأهداف التدريسية

- ١ تعرف اجزاء البحث أو التقرير العملي.
- ٢ اتقان مهارة اعداد تقرير البحث بحسب اجراءات البحث العلمي.
  - ٣- اتقان مهارة اعداد قائمة المراجع والمحتويات.

## - المحتويات

۱ .تمهید

٢. اسلوب تقرير البحث ومقومات التقرير الجيد

٣. اجزاء البحث او التقرير:

- اولاً: الصفحات التمهيدية
- ثانياً: مقدمة البحث ومنهجيته
  - ثالثًا: منن البحث
- رابعاً: استنتاجات وتوصيات الدراسة
  - خامساً: قائمة المراجع
    - سادساً: الملاحق
  - سابعاً: الفهــــرس
    - ٤. أستلة للمناقشة

# الفصل التاسع كتابة تقرير البحث العلمي

# لمتكتئل

التقارير نمط كتابي من انماط الاتصالات التي تأخذ أشكالا متعددة وتستخدم وسائل متنوعة، ويتم بواسطتها تبادل المعلومات أو توصيلها بطريقة مكتوبة: مثل الرسائل والكتب الرسمية والمذكرات وغيرها، وهناك أنماط من الاتصالات غير المكتوبة واهمها الاتصالات الشغوبة التي تتم مواجهة أو عبر وسائل الإتصال مثل الهاتف والمذياع والتلفاز، وتُمثل التقارير وسيلة من وسائل الإتصال لتمرير معلومات غالبا ما تكون حديثة حول قضية أو موضوع معين، وفي العادة تتباين التقارير في الشكل الذي تأخذه أو الطريقة التي تُعرض فيها المعلومات بحسب نوعية المعلومات التي يحتويها التقرير، وغرض التقرير، والشخص أو الجهة التي سيقدم اليها.

وتمتاز الاتصالات الكتابية ومنها التقارير كمرجع مكتوب لاتبات وقات تتعلق بها؛ إلا أنها تتميز بتكلفتها المرتفعة، نظرا لحاجتها إلى وقت وجهد لإنجازها بدرجة ملحوظة، حيث تتضمن كتابة المسودات وتحضيرها نهائيا للطباعة أو النسخ، وتتقيقها ومراجعتها وأخيرا نقلها بالبريد الداخلي أو الخارجي الى وجهتها النهائية قدرا من التكلفة. والتقارير أنواع، فمنها التقارير الدورية، والخاصة، والمالية، والإخبارية، والإحصائية، والتحليلية، والعلمية. وسيتم التركيز في هذا القصل على كتابة تقارير البحث العلمي التي يتبع في كتابتها الأصول العلمية المتعارف عليها. ويورد العواملة (١٩٩٥: ١٩٥-١٩١) كلاً من الرسائل الجامعية، والأوراق البحثية، والموسوعات والمقالات والأبحاث، والكتب [الجامعية] والوثائق الرسمية والموسوعات والمعاجم ... كنماذج لأنواع تقارير البحوث العلمية . ويشكو المقيمون للأبحاث

ضعف التقارير ويصفونها بإحدى العيوب التالية أو ببعضها: ركيكة، مليشة بالأخطاء، منهجيتها غير واضحة، تفتقر الى جودة النتائج وأصالة البحث، تعتمد مراجع غير حديثه، الأفكار غير مترابطة، لا نتقل معلومات جيدة، تفتقر إلى التحليل السليم، أسلوبها معقد، ألفاظها غامضة وغيرها.

ويُعتبر التقرير العلمي وسيلة الإتصال الفكسري بيسن البساحث والقسراء، والباحث البارع هو الذي يحرص على تقديم افكاره "بشكل منسق لائق داعما افكاره بالأدلة والأسانيد، ليجعل رسالته تجذب ذهن القاريء" (شلبي لحمد ١٩٧٤: ٨). وتزداد تكلفة التقارير في حالات عدم التقيد بقواعد كتابة التقرير الجيد ومقوماته. وتقريسر البحث العلمي هو الوسبلة التي يستخدمها الباحث للإعلام عسن بحثه مسن حيست المشكلة التي تتاولها والفرضيات التي لختبرها، والمنهجية التي اتبعها، والنتائج التسي خرج بها، والتوصيات التي يريد أن يقدمها (عبيدات ذوقان وآخسرون ١٩٩٢: ٩٠٥). وبناء عليه يتوجب أن يحتوي البحث على الموضوعات التالية حتى يوفر للقسارىء المعلومات الكافية عن البحث ويجيب عن معظم التساؤلات التسبي يمكسن أن تشار حوله:

- طبيعة الظاهرة او المشكلة موضع البحث والاهداف التي يتوخى الباحث تحقيقها
   من وراء بحثه .
  - الفرضيات التي تقوم الدراسة على اختبارها .
- المنهجية التي تم اتباعها في البحث ، من حيث طريقة جمع البيانات والعينة التـــي
   تم اجراء الدراسة عليها وطرق تحليل البيانات .
  - النتائج التي تم التوصل البها ومحددات الدراسة .
  - التوصيات التي يقدمها البلحث الصحاب العلاقة .

ويُدرز الأدب الإداري المعابير التالية في تقييم وسائل الاتصال ومنها التقارير:

السهولة والدقة والتأثير والتكلفة والأمانة العلمية. فلزيــــادة فاعليــة التقــارير،

يُفترض أن تتميز بالوضوح والسهولة والدقة والاختصار والموضوعية بالإضافة إلى عرض المعلومات يصنورة جيدة لتُبرز موضوع التقرير.

ويهمنا هنا ان نتناول بالتفصيل تقارير البحث العلمي التي تُبرز نتيجة الجهد الذي قام به الباحث لدراسة مشكلة أو قضية، أو إثبات أو دحض نظرية، أو وصف ظاهرة ادارية وإظهار أية ملاحظات تتعلق بشأنها.

# اسلوب تقرير البحث ومقومات التقرير الجيد

من المسلمات ان لكل باحث اسلوبه وطريقته في الكتابة، و يصعب أن يرشد المرء الأخرين فيما يتصل بالتعبير عن أفكارهم (عدس عبد الرحمسن ١٩٩٢: ٢٥٧). وهناك وسائل متعددة يمكن أن تُسهم في تحسين أسلوب الباحث وتصب في جودة التقرير، ويمكن تحقيق ذلك من خلال العرض المنطقي الجيد، وانتقساء العبسارات السلسة والمباشرة، والابتعاد عن الغموض والحشو والتعقيد. ومقومسات كتابسة التقرير الجيد تتمثل في النقاط التالية:

### - الوضوح

التقرير هو عبارة عن خلاصة النتاج البحثي والفكري الذي قام به الباحث ، والخلفية العلمية التي وصل اليها. ويعكس التقرير بصورة أو أخرى مدى وضوح منهجية الدراسة لدى الباحث ودقة النتائج التي توصل اليها، فاإذا لم تفكر بشكل واضح قلن تكتب بوضوح. فالأفكار والحقائق والبيانات يجب أن تعرض بصورة واضحة، وإلا سيكون من الصعوبة على قارئ التقرير استيعاب النتائج التي توصلت اليها؛ لذا فان كتابة التقارير الجيدة كل متكامل من الأمور الشكلية واللغة والتسلسل المنطقي في أسلوب عرض الأفكار بوضوح وسلاسة. لذا على الباحث "أن يختار أسلوبا واضحا وملائما في عرض المادة التي يحتويها التقرير (بوحوش وذنيبات ١٩٨٩: ١٥٦). وعادة يجب عرض المادة التي يحتويها التقرير (بوحوش وذنيبات ١٩٨٩: ١٥٦). وعادة يجب

أن يكون الهدف الأساسي والأهداف الثانوية واضحة في ذهن الباحث ليتمكن من إيراز الهدف الأساسي للبحث، وعدم ترك القارئ يجهد نفسه في التساؤل عن مضمون البحث، فالهدف الواضح هو المعيار للحكم على جودة المنهجية، وسلامة النتائج.

#### - الدقة

على الباحث أن يتوخى الدقة في كتابة تقرير البحث، فالمعلومات غير الدقيقة أو الناقصة تؤدي الى التشكيك بمصداقية النتائج. ويعتبر التخطيط الدقيق المبني على المنطق وتسلسل الأفكار من الجوانب الهامة للوصول الى أفكار دقيقة وجديدة (غرابية فوزي، ١٩٧٧: ٤٥). فبعد إيراد البيانات والمعلومات التي توصل إليها الباحث أو توافرت له، علية أن يحلل هذه المعلومات والبيانات بنزاهة وموضوعية ودقة وعدم تحيز. ولزاما عليه أن يفصل ما بين المعلومات وبين الأراء الشخصية له، كما أن علية ضمان أن النتائج التي توصل إليها منطقية ومنتاسبة مع المقدمات التي استند إليها.

### - الصياغة الجيدة

على الباحث ان يبدأ الكتابة باسلوب سلس منطقي مرتباً افكارك بشكل متسلسل بعيدا عن " عدم تجانس الأفكار، وعدم الدقة في التعبير، وعدم ترابط الأفكار وتسلسلها (بوحوش وننيبات ١٩٨٩: ١٧٩) وان يكون في ذهنه الأهداف التي يريد تحقيقها من كتابة التقرير. وأهمها ايصال النتائج التي تم التوصل البها من بحثه الى القارئ.

### الموضوعية والأماتة العلميه

الموضوعية والأمانة العلميه عنصران اساسيان للبحوث العلمية، وبدونهما يفقد البحث مصداقيته وتضفى عليه عناصر الشخصانية ، فكم سبق وبينا في

فصول سابقة يتوجب على الباحث ان يكون موضوعياً وغير منزمت او متعصب لافكاره وان يتناول في بحثه اراء الاخرين حتى وان كانت متعارضه مع ارائه الشخصية.

## -- الالتزام بقواعد الكتابة الخاصة بالبحوث

على الباحث أن يلتزم باسس وقواعد معينة في عملية كتابة بحثه ، مسع ملاحظة أن بعض من هذه القواعد قد تم التطرق اليها في الفقرات اعسلاه ، وأهم هذه القواعد ما يلى (غرابية فوزي وآخرون، ١٩٧٩):

- عدم اللجوء الى استخدام تعايير عامه او مبهمه .
- الايجاز في التعبير والمنطقيه في التنظيم، ويقصد بالايجاز في التعبير هو عدم اللجوء الى التفصيل الممل الذي قد يقتل روح البحث، الا ان ذلك لا يعني اغفال الامور الهامه التي تفيد البحث. اما المنطقيه في التنظيم هي المنطقيه في الانتقال من موضوع الى آخر أو من جزء الى آخر في البحث.
- الابتعاد عن ضمير المتكلم في الكتابه ، وهذا يعني أن لا يستخدم الباحث صيغة
   (الأنا) حتى لايشعر القاريء أن الباحث متكبر أو معتز جدا بنفسه.
- الابتعاد عن التعابير أو الصبيغ ذات الطابع القطعي وبخاصة في مجال العلوم الاجتماعية. فيجب على الباحث عدم تعميم نتائج بحثه على انها حقائق مطلقب بل يجب عليه استخدام بعض التعابير الملينه مثل: بشكل عام، يعتقد، يغلب على من وهكذا، ويتم في العادة استخدام الصبيغة القطعية إذا كان لدى الباحث حقائق قطعية رقمية حيث يفضل هنا أن يدعم الباحث اراءه بنتائج رقمية مسن البحث أو من مصادر آخرى.
- استعانة الباحث بالجداول والاشكال التوضيحيه في حالة وجود كميه كبيره مسن
   المعلومات والبيانات التي يريد الباحث ان يضمنها في بحثه . وهذا الامر يضفي
   على البحث نوعاً من التشويق بالنسبه للقارىء بالاضافه السى سهولة تعرفه

- النتائج التي تم التوصل اليها ، مع ملاحظة عدم اظهار بعض الامور البارز ه في هذه البيانات .
- الاستعانه بعلامات الترقيم المختلفه بطريقة صحيحه ، وعملية البدء بالفقره والانتهاء منها ، وتقسيم البحث الى عناوين رئيسة وفرعية تتناسب مع طبيعة البحث المكتوب ، حيث تعتبر هذه الامور شكليه الا ان لها تأثيرا كبيرا .
  - عدم استخدام الألقاب العلمية او الوظيفية في عمليات التوثيق (دكتور مثلا) .
- الاهتمام بجودة اللغة والصياغه والخلو من الأخطاء: يجدر بالباحث أن يراجع مخطوطة البحث للتخلص من الأخطاء اللغويسة والطباعية والألفاظ غير المستساغة، والحرص على الأثاقة في الطباعة. ويستحسن تكليف احد الزملاء بقراءة التقرير قبل عرضه على المشرف وطرحه للمناقشة او إرساله للنشر، كما يغضل الاستعانة بالأجهزة والتقنيات الحديثة في تحليل المعلومات وطباعة التقرير (الحاسوب وغيره من الأجهزة والأدوات). حيث تماعد هذه الأجهزة والأدوات). حيث تماعد هذه الأجهزة والتقنيات الحديثة على توفير الوقت والجهد وتزيد فعالية العمل ومستوى التاجيئة.
- الالترام بالتسلسل المنطقي لسير عملية البحث: نتطلب عمليات ادارة البحوث والدراسات وتنفيذها التخطيط بشكل سليم لتنفيذ مراحل الدراسة ومن ثم كتابة تقرير البحث العلمي، بحيث بشتمل هذا التخطيط على وضع الأفكار التي يرغب الباحث بوضعها في التقرير، ومن شم ترتيبها بشكل منطقي متسلسل، حرصا على توضيح الهدف الأساسي منها، وبالتالي ضمان وصول المعلومات إلى القارىء بصورة واضحة. وهذا يتطلب تدوين الملاحظات عن سير العملية البحثية أو لا بأول. واتباع التسلسل المنطقي في تتاول المشكلة البحثية وفقا للمعطيات التالية:

- حدد مشكلة البحث بدقة ووضوح وبين أهمية دراستها والفوائد التي يمكسن
  أن تُستفاد من بحثها.
- حدد فرضيات الدراسة التي تريد اختبارها يوضوح ودقة بحيث تكون قابلة للتحديد والقياس.
  - بين الأساليب التي استخدمتها في فحص الفرضيات وسبب اختيارها.
- وضع منهجية الدراسة، ومحدودية اطارها، والأساليب التي تم اللجؤ اليسها
   للوصول الى البيانات والمعلومات، والصعوبات التي واجهتها فسي انتساء
   الدراسة.
  - صغ النتائج التي استخلصتها بشكل منطقي ودقيق.

### اجزاء البحث او النقرير

يتألف البحث او التقرير المكتوب في العادة من الاجزاء الرئيسة التالية :

### اولاً: الصفحات التمهيدية

وهي الصفحات التي تسبق كتابة صلب الثقرير او موضوع البحث ، وتشمل على ما يلى:

## أ . صفحة العنوان

وتتضمن هذه الصفحة عنوان البحث او الدراسة حيث يوضع عادة في الثاث الاول من الصفحة ويشكل يتوسط الصفحة . ثم يتبعه اسم الباحث او معد البحث شم المشرف ان وجد اضافة الى المساق الذي قدم له هذا البحث ان وجد او المتطلب في حالة كون البحث متطلباً للحصول على شهادة علمية . يليه الجهه او المؤسسه التسي تم اجراء البحث من خلالها ، ثم البلد او الدولة التي تم فيها البحث؛ واخيرا تساريخ البحث .

وبشكل عام يفضل الا يزيد طول العنوان على ١٥ كلمه ، ويجب ان يكون معبراً بشكل واضح ودقيق عن الدراسة ، واذا تم اختيار العنوان في اول مراحسل البحث فيجب ان يتم اعادة تدقيق العنوان بعد الانتهاء من البحسث للتساكد مسن ان لعنوان يعكس طبيعة البحث ، فاحياناً يجري بعض التغيير في عناصر البحث خلال اجراء الدراسة وبالتالي يصبح العنوان غير مناسب وهذا بدورة يتطلب اعادة النظر في العنوان عند الانتهاء من البحث.

وفيما يلي مثالاً لكيفية ظهور صفحة العنوان :

## نموذج رقم (۱) صفحة الغلاف

العلاقة بين مىعر السهم وشدة تداولة للشركات المدرجة في سوق عمان المالي دراسة ميدانية

> اعداد الطالب حسام عدنان الرابح باشراف الدكتور سامح الرائد

قدم هذا البحث استكمالاً لمتطلبات مساق منهجية البحث العلمي الجامعة الاردنية كلية الاقتصاد والعلوم الادارية قسم المحاسبة

عمان - الاردن

نیسان ۱۹۹۲

# ب. صفحة الإجازة (قرار لجنة المناقشة)

تتضمن هذه الصفحة عبارة تتم عن مناقشة الرسالة وإجازتها بتاريخ معين واسماء اعضاء لجنة المناقشة وتواريخها.

# ج. صفحة الاهداء

في بعض الإبحاث وبخاصة رسائل الدراسات العليا والكتب ، يقوم الباحث باهداء بحثه الى شخص عزيز عليه او له مكانه خاصه عنده، وقد يكون الاهداء ايضاً الى جهات اعتبارية مثل: الوطن ، أو الجامعة التي درس فيها الطالب، أو المؤسسة التي ينتمي اليها او الجهة التي أقرته في البعثة الدراسية ... الخ. وبالتالي يفرد صفحة مستقلة للاهداء ، وعملية الاهداء هي جوازية وليست الزامية . ومسن الامتاة على بعض الاهداءات :

\* الى رواد المعرفة في بلدي الحبيب

\* الى والدي ووالدتي

\* الى روح والدي

\* الى جامعتنا الحبيبة ، الجامعة الاردنية .

# د. صفحة الشكر

في هذه الصفحة يضمن الباحث شكره لبعض الجهات أو الافراد الذين قدموا له بعض المساعدات لاتمام البحث ، مثل المساعدات المالية أو تقديم البيانات اللازمة للبحث أو المساعدة في ادخال البيانات للحاسوب وتحليلها أو مراجعة البحث من الناحية اللغوية او مراجعة البحث ومضمونة والتعليق عليه قبل نشــره او تقديمـة بصفته النهائية او طباعة البحث وغيرها.

### ه. ملخص البحث

وهنا يقدم الباحث بصوره مختصره تلخيصاً لاهداف البحث والفايسة منسه والعينه التي تم اختيارها وطريقة تجميع البيانسات واحيانسا الوسسية او الوسسائل الاحصائية المستخدمة لتحليل نتائج البحث والفرضيات التي تم فحصها والنتائج التي تم التوصل اليها من قبل الباحث . وفي الغالب لا يزيد هذا الجسزء على صفصه واحده.

# و. قائمة المحتويات

وتحتوي على العناوين الرئيسه والفرعيه في الدراسه وارقام صفحات هــذه العناوين حتى يسهل على القاريء الرجوع الى اجزاء الدراسة ذات العلاقــة بمــا يحتاج.

### ز. قائمة الجداول

تستخدم قائمة الجداول في حالة احتواء الدراسة على بعض الجداول ، حيث يتم وضع الجداول بحسب تسلسلها وعنوان كل جدول ورقم الصفحه الموجود فيسها هذا الجدول .

### نموذج رقم (۲) الملقص

قياس العوامل المؤثرة في كفاءة المدريين في مؤسسات التدريب المستقلة في الاردن

تاريخ استلام البحث ٩٠/٣/٢٠ نائل عبد المعلقظ العواملة \* الحامعة الادنية

#### Abstract

This study aims at analysing trainers' characteristics and qualifications as well as the problems facing them. It comprises 58 trainers working at four independent institutions which cover major areas of administrative, vocational, technical and eductional training. These institutions are The Jordan Institute of Public Administration, The Jordan Institute of Business Administration, Vocational Training Institution and Education Development Center/UNRWA.

Data have been collected by means of personal interviews and a questionnaire especially designed for this study. Interviews have been conducted selectively on a voluntary basis. Questionnaires have been distributed to all 58 trainers and the response rate was 100%.

The major findings of this study include:

- a. Inadequacy of the training in trainers programs.
- b. Insufficient number and quality of trainers.
- c. Insufficient financial and managerial support for training and development activities. Recommendations include:
- a. Adoption of regular and planned training in trainers' programs.
- b. Allocation of sufficient financial resources, along with managerial support, at the highest levels.
- c. Encouragement of self-development and continuing education through a motivation mechanism, and creation of an appropriate managerial atmosphere.

#### ملجص

تهدف هذه الدراسة الى التعرف على كفاءات المدريين وأهم خصائصهم الاجتماعية والعلمية والعمليسة، وتحديد أهم المشكلات التي تواجههم وسبل معالجتها، وبالتالي تطوير كفاءات المدريين وزيادة فعاليتهم في المواقسف والبرامج التربيبة المختلفة. وشملت الدراسة المدريين في مؤسسات التدريب المستقلة والمتخصصة فحسي مجالات التنزيب الإداري العام (معهد الإداري العام (معهد الإداري العام (معهد الإداري العام التربيب السيلي (مؤسسة التدريب المعني) والتنزيب التربوي التعليمي (مركز التطوير التربوي اوكالة الموت). فتم جمع المعلومات المهدانية بواسطة المقابلات الشخصية والاستبانة المسممة خصيصا لاغراض هذه الدراسة... اضافة الى الوشسائق والمقارير الرسعية المسادي عن المؤسسات المبحوثة.

وتبين من لتاتج هذه الدراسة محدودية اعداد المدربين ومجالات تخصىصمهم، مقارنة مسمع الصسووليات والواجبات الملقاة على عائقهم، ولقص برامج تعلوير المدربين والدربيم، اضافة الى وجود بعض العقبات الماليسسة والادارية التي تضعف من الكفاءات والإمكالات التدربية عموما.

وأوصنت الدراسة بضرورة الاهتمام المنظم بتطوير كفاءات المدريين من خلال برامج لدريب المدرييسن والبعثات العلمية وتوفير الحوافز والامكانات المائية والادارية، التي تشكل بمجملها رزمة مترابطة مــــن الوسسائل لتحقيق اهداف التنمية الإدارية والمتنمية القيمية الشاملة.

# ح. قائمة الاشكال والرسوم

اذا احتوت الدراسة على اشكال او صور فيتم وضع قائمة لكل منهما تحدد عنوان كل شكل ورقم الصفحة التي يوجد فيها.

## ثانياً: مقدمة البحث ومنهجيته:

يشتمل هذا الجزء من البحث على اعطاء فكرة عامه عن البحث واهميت والادبيات او النظريات التي لها علاقة بالدراسة ، كما يحتوي على الدراسات السابقة ذات العلاقة بالبحث وما توصلت البه هذه الدراسات من نتائج مع مناقشة لهذه الدراسات وبيان نقاط الضعف والقوة فيها، كما يتضمن هذا الجزء بيان لما تختلف به الدراسة الحالية عن الدراسات المابقة وما ستضيفه او تسهم به من زيادة في المعرفة العلمية .

يلي ذلك وضع فرضيات البحث او الدراسه بشكل مفصل ، وقسد تصساغ الفرضيات بطريقتي الاثبات والنفي ، ويتم بيان للاساليب الاحصائيسة المستخدمة لقحص الفرضيات مع تبرير لسبب استخدام تلك الاساليب دون غيرها .

ثم يتم اعطاء معلومات عن عينة البحث والمجتمع الذي اخذت منه العينة والطريقة المستخدمة الاختيار العينة ، ثم يحدد نسبة الردود اذا كانت الاستبانة هيي الوسيلة المستخدمة لجمع البيانات ، كما قد تعطى معلومات عن العينة وخصائها ان توافرت مثل تلك البيانات لدى الباحث .

بعد ذلك يتم بيان الوسيلة المستخدمة لجمع البيانات ، مثل هل استخدم البياحث الاستبانة لم المقابلة لم الملاحظة لم لجأ الى البيانات الثانوية في بحثه ، مسع تبرير للاسباب التي دفعته لاختيار الوسيلة المستخدمة دون غيرها .

## ثالثاً: منن البحث

وفي هذا الجزء من البحث يتم تغطية امرين رئيسين هما :

أ. نتائج البحث او الدراسة .

ب. مناقشة النتائج التي تم التوصل اليها .

ا) نتائج البحث او الدراسة :

في هذا الجزء يقوم الباحث بعرض امرين رئيسين هما :

١. نتائج التحليل الاحصائي للبيانات .

٢. تفسير هذه النتائج وبيان معناها .

ويجب مراعاة التسلسل في عرض النتائج حيث يبدأ اولا باعطاء معلومات وصفيه للنتائج ثم تتم عملية عرض لنتائج الفرضيات التي قام الباحث باختبارها. ويفضل هنا ان توضع كل فرضيه بشكل منفصل ثم توضع النتائج التي تم التوصل اليها في فحص هذه الفرضيه . وعند تفسير النتائج يظهر اما اثبات الفرضيه أو نفيها، ويحدد درجة العلاقه ان وجدت. اما في حالة عدم وجود علاقه يحاول الباحث تفسير ذلك ، وقد يكون التفسير اجتهادياً او مستنداً الى دراسات سابقه.

ب. مناقشة النتائج التي تم التوصل اليها:

حيث تعرض في هذا الجزء النتائج التي تم التوصيل البها بشيء من التفصيل ويتم ربطها بالإطار النظري للدراسه ومدى توافقهما ، كما يتم مقارنة نتائج الدراسه مع نتائج الدراسات السابقه ان وجدت وبيان اوجه النشابه والاختلاف بينهما وتحديد اسباب اوجه الاختلاف ان وجدت . يتم ايضا مقارنة نتائج الدراسه مع الفرضيات او النظريات الخاصه بالدراسه . ويجب التركيز في هذا الجيزء على النتائج الرئيسه للدراسه وعدم اغفال الامور الجوهريه .

## رابعاً: استنتاجات وتوصيات الدراسة

يقوم الباحث في هذا الجزء بعرض موجز لما تم استخلاصه من نتائج الدراسه وبناء على ذلك يقدم الباحث توصياته الى الجهات المعينه وطرق تنفيذ هذه التوصيات ، ويتم في هذا الجزء ايضا تحديد الباحث للمجالات التي يمكن ان يتطرق اليها باحثون آخرون ولم يتم التعرض اليها في الدراسه او تم التعرض اليها بشكل مختصر وسطحي.

## خامساً: قائمة المراجع

ويتضمن هذا الجزء قائمة بالمراجع التي تم الرجوع اليها سواء كانت تلك المراجع كتباً او مقالات او ابحاثاً سابقة وغيرها ، وتكون مرتبه بطريقه معينه سيتم شرحها لاحقاً.

## سادساً: الملاحق

يتضمن جزء الملاحق نسخة من الاستبانه في حالة استخدام الدراسة لطريقة الاستبانة في جمع البيانات ، كما يحتوي هذا الجزء على الجداول الطويله التي تتكون من صفحات عدّة وتكون غير مهمة بشكل كبير بالنسبة للدراسة. واحيانا يتم وضع رسومات تحتل صفحات كثيره لكنها ليست ذات اهمية كبيرة بالنسبة للبحث، وفي حالة وجود اكثر من ملحق للدراسة ترقم الملاحق بشكل مسلسل، هكذا:

ملحق رقم (١) استبانة الدراسة

ملحق (٢) نموذج البحث

### سايعاً: القهسرس

وهي قلبلة الاستخدام في الكتب العربيه الا انها شائعة الاستخدام في الكتب والابحاث المكتوبة باللغة الانجليزية . حيث يوضع في هذا الجسزء الموضوعات الرئيسة الوارد، في البحث مرتبه ابجنيا وارقام المنقحات التي ورنت بها في متن البحسث، والغايه من ذلك هو التسهيل على القاريء للرجوع الى بعض الموضوعات الخاصه في البحث. فلو فرضنا ان بحثًا أو كتابا يتناول موضوعات مثل، الابداع الإداري، وتقييم الاداء فيتم ترتبب هذه الموضوعات أبجنيا والاشارة السي الصفحات التي وردت فيها على النحو التالى:

الابداع الاداري، ٥ ، ١٠ ، ٢٥ ، ١٥٠ مثلا

تقييم الإداء، ٨، ١٧، ٣٣ مثلا.

الصراع الاداري، ٣٩، ٤٠، ٥٧ مثلا

فإذا أراد القاريء الرجوع الى أي من هذه الموضوعات فعليه أن يفتح على الصفحات الواردة مقابل كل منها، ليعرف كيف تنساول الكتساب أو البحسث هده الموضوعات.

## أسئلة للمناقشة

١.ما اهم الصفحات التي تظهر في الصفحات التمهيدية للبحث؟

٢. ما اهم الامور الواجب اظهارها في ملخص البحث ؟

٣.وضبح اهم مقومات كتابة التقرير الجيد؟

٤.ما اهم الامور التي يتوجب على الباحث مراعاتها عند اختيار عنوان بحثه ؟

٥. ما اهم البنود التي يمكن ان تظهر في الملاحق ؟

٦. في أي جزء من الدراسة يتم في العادة اظهار البنود التالية :

- طريقة جمع البيانات .
  - محددات الدراسة .
    - قائمة المراجع .
      - الأهداء .

## قائمة المراجع

### المراجع العربية

- حسان أبو غنيمة ، تاريخ السينما الاردنية منذ زمن الامارة ، مجدلاوي للنشو ،
  - ديوبولوب فأن دالين، مناهج البحث في التربية وعلم النفس ، ١٩٨٥.
- ذوقان عبيدات وعبد الرحمن عدس وكايد عبد الحق ، البحث العلمي: مفهومـــه
   وأدواته واساليبه ، عمان : دار مجدلاوي ، ۱۹۸۲ .
- ربحي الحسن ، دليل الباحث في تنظيم كتابة البحسوث الإجتماعية، مطابع الجمعية العلمية الملكية ، عمان ، ١٩٧٦.
- صلاح مصطفى الغوال، مناهج البحث في العلوم الاجتماعية، الجزائر: مكتبة الغريب، ١٩٨٢.
- عامر ابراهيم قنديلجي، البحث العلمي: دليل الطالب في الكتابية والمكتبسة والبحث، ١٩٧٩.
  - عيد الباسط حسن، اصوال البحث العلمي، ١٩٨٠.
- عقله مبيضين، النظام المحاسبي الحكومي وادارته، عمان :مكتبة واشل، ١٩٩٨.
- علي سليم العلاونة ، اساليب البحث العلمي في العلوم الاداريسة ، دار الفكر،
   عمان الاردن ، ١٩٩٦ .
- عمار بوحوش ومحمد ذنيبات ، مناهج البحث العلمي : الاسسس والاسساليب، الاردن : مكتبة المنار، ١٩٨٩ .
  - غريب محمد سيد أحمد، تصميم وتنفيذ البحث الاجتماعي ، ١٩٨٣ .

- فوزي العكش ، البحث العلمي : المناهج والاجسراءات، ، الامسارات العربيسة المتحدة ، ١٩٨٦ .
- فوزي غرايبة واخرون ، اساليب البحث العلمي في العلموم الاجتماعية والاتسانية ، عمان : الجامعة الاردنية ، كلية الاقتصاد والعلموم الادارية، ١٩٧٧.
- كايد عبد الحق ، مبادئ في كتابة البحث العلمي والثقافية المكتبية ، دمشـــق:
   مكتبة دار الفتح ، ۱۹۷۲.
- محمد عبيدات، مبادئ التسويق : مدخل سلوكي، الطبعة الثالثة ، عمان : دار المستقبل للنشر والتوزيع ، ١٩٩٥.
- ناتل حافظ العواملة ، اساليب البحث العلمي : الاسس النظرية وتطبيقاتها فيي الادارة، الطبعة الاولى ، عمان : مكتبة احمد ياسين ، ١٩٩٥ .

## المراجع الأجنبية

- Anderson, E.E. (1974), The effectiveness of retail price Reductions: A comparison of alternative expressions of price, Journal of marketing research, 11.
- Banks seymour (1965), experimentation in Marketing, New York: McGraw-Hill Book company.
- Dillon, William R, Thomas J. Madden and Neil H. Firtle (1987), Marketing Research In a Marketing Environment, Times Millor/ College Publishing.
- Earl R. Babbie (1979), The Practice of Social Research, Wadsworth Publishing Company, Inc. California.
- Fred N. Kerlinger (1976), Foundations of Behavioral Research, Hoit, Saunders International Editions.
- Green PAUL (1990), Research for marketing Decisions, Fourth edition, Prentice-Hall.
- kerlinger N. Fred (1973), Foundations of Behavioral research, Second edition, Holt-Saunders.
- Mark L. Berenson and David M. Levine (1996), Basic Business Statistics: Concepts and Applications, Prentice-Hall International, Inc.
- Tull. S. Donald & Roger. A. Hawkings (1987), Marketings Research, Fourth edition, Macmilion Publishing Company.
- Uma Sekaran (1992), Research Methods For Business: a Skill-Building Approach, John Wiley and Sons, Inc.



# نموذج استبانة

الممنكة الأردنية الهاشمية وزارة التنمية الادارية ومعهد الادارة العامة عمان

## أسعد الله أوقاتكم ،،

تقوم وزارة التتمية الادارية ومعهد الإدارة العامة بساجراء استطلاع لآراء المتعاملين مع دائرة الأراضي والمساحة، بهدف استقصاء الواقع والمشكلات حسول خدمات الدائرة.

وسوف تستعمل المعلومات التي ستدلون بها لغايات الدراسة والبحث العلمي فقط، وسيتم التعامل معها بسرية تامة.

وشكراً ،،

		رقم الفاكس
لاستخدام الحاسوب		
	: 4	٢- تاريخ انشاء المؤسسة
۱ عامة ۲ خاصة ۳ مشتركة		٣- ملكية المؤسسة :
ا شركة اسكان ۲ مكتب عقاري ۲ مكتب عقاري ٣ مكتب مساحة تا اخرى يرجى التحديد	<b>-</b>	٤ - طبيعة المؤسسة :
عمان Y معان ۳ الكرك <sup>2</sup> البلقاء [	1	<ul> <li>مكان عمل المؤسسة:</li> </ul>
اريد المغرق العجرش عجون المعرق	٥	
مادبا أ الزرقاء أ العقبة المع الطغيلة	٩	

أولا : مطومات عن المؤسسة

١- اسم المؤسسة :

رقم الهاتف :

ملاحظة : اينما يتم ذكر دائرة الأراضي والمسلحة في هذه الاستبانه فإنها تعنيي أي محافظة من محافظات المملكة.

### ثانيا: الأسئلة العامة:

<ol> <li>ا. تقوم دائرة الأراضي والمساحة بتقديم العديد من الخدمات نذكر بعد وضع علامة (×) امام الخدمة او الخدمات التي استقدت منها خلال</li> </ol>
<ul> <li>۱ معاملات الافراز بجميع انواعها (بين الشركاء، بقصد البيع، التوحيــ تجميع الملكيات، تنزيل الشوارع).</li> </ul>
٧ معاملات الانتقال بالارث.
٣ ] معاملات تصحيح المساقات او المساحات.
ع معاملات الاستهلاك.
<ul> <li>معاملات تنظيم وادارة الدولة (الإيجار، التعويض، التخصيص، المب</li> </ul>
٦ معاملات التحري عن الأملاك.
٧ معاملات تبين حدود القطع على الواقع.
٨ كاتنقيق واعتماد الوكالات الصادرة عن كاتب العدل في الدول العربيا
٩ اعتماد جميع ادوات البيع والرهن الصادرة عن المحاكم الشرعية.

١٠ معاملات اعادة التسجيل (الشفعة، نسخ معاملات المزايدة ...الخ).

تصحيح الاسم الناتج عن قرار حكم او حجة تصحيحية من المحكمة الشرعية.	11
معاملات اخراجات القيود لاراضى الضفة الغربية.	١٢
تقديم المخططات والفهارس والخرائط للمراجعين.	١٣
معاملات الحصول على موافقة رئاسة الوزراء للشـــراء والبيـــع لغــير الدوائــر والشركات.	1
معاملات تجديد رخص المساحين.	١٥
معاملات تجديد رخص المكاتب العقارية.	[17]
تثبيت حقوق الملكية فمي الأراضمي والمياه.	۱۷
اعادة تقسيم ومسح الأراضى التي تم تقسيمها.	١٨
كانت الخدمة التي قدمت اليك غير مدونة في القائمة في البنــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	۲. اذا
في هذا البند. ·	نكرها

٣. الرجاء تحديد عدد مرات الاستخدام لكل خدمة قمت بالاستفادة منها خلال العامين الماضيين مع بيان درجة رضائك عنها.

نرجة الرضا					عدد مرات الاستقدام	الخدمة	الزقم
لا أدري [	شعرفة جدا	مثرسطة □	جيدة ا	ويدة جداً			
	<b></b>						١
							۲
							٣

لخدمات التي	حدث على ا	سيناً ما قد	لمويراً أو تح	ان هناك ت	ر احسست	في رأيك ها	. £
9	ِٱ الماضية	، عشر شهر	خلال الاثثى	والمساحة	ة الأراضي	تقدمها داثرة	

Ŋ	نعم 🔲
ע 🗀	نعم 🔲

 ه. في حالة الإجابة بنعم الرجاء تحديد مجال التطوير او التحسين الذي حدث ومضمونه ودرجة أهميته.

		الأهمية	نرجة	مضمون التطوير	المجال	الزقم	
هم لا أفري	غير م	أهمية فكيلة	أهمية متوسطة	أهمية كبيرة	le.		
Q				Q	التحسين الذي حدث		
							١
							۲
							۳
		······					£

ثالثًا : الاسئلة المرتبطة بالأنشطة المختلفة لدائرة الأراضي والمساحة : الرجاء وضع علامة (٧) أمام العبارات التي لك خبرات سابقة معها :

	واطن	موقف الم			العبارات	الزقم
ق لا أدري	بأنما غيرمونة	ن موظئ توه	دة موافؤ	موافق بشا		
u					لا توجد مشكلات عند افسراز	١
					الأراضي الزراعية.	
					لا توجد مشكلات في العراز الشـــقق	۲
					داخل العمارة الواحدة.	
. 0				0	لا توجد أية عقبات في افراز طوابق	٣
					الخدمات.	
				O	لا توجد أية مشكلات تتعلق برســــم	£
					التجزئة الخاصة بالثنق السكنية.	
	a				تخمينات المخمنيسان فسي الدائسرة	٥
					منقارية.	
		0			تقديرات لجنة الثقييم حول الأراضس	٦
					في الدائرة عادلة.	
					تقديرات لجنة للتقييم حول الأراضى	٧
[ 					في الدائرة تقوم على اسس علمية.	
					يعلم كل مــــن البــاتع والمشـــئري	٨
					بتقدير أت لجنة التقييم حول الأراضي	•
					في الوقت المناسب.	
				0	اشعر ان اجراءات الدائرة لتنظيسم	٩
					قضايا الشفعة في الأراضي معروفة	
					لكل من الباتع والمشتري	
u	0				اشعر أن اجسراءات الدائرة اليمسا	١.
					يتعلق بقضايا الشفعة في الأراضي	
					متطورة باستمرار.	

11	الأشغاص الذين يقومسون بتتبيست	Q	Q	a	a
	أوحات الأراضى مؤهلون ويعرفون				
	ما هو مطاوب منهم بنگسة وحسسب				
	الأجراءات.		 		
14	توجد اجراءات مغصلة وواضمة	O			
	لدى الدائرة يقوم الموظفون بتنفيذها				
	لتثبيت لوحات الأراضي.				
18	أعتقد أن الإجراءات الخاصــــة				
	باصدار الوكالات من خارج الأردن				İ
	سليمة وتضمسن حقرق الجهات				
	والأفراد الذين أعطوا هذه الوكالات.				
1 £	أعثقد أتسه مسن الواجسب وضمع	Q	ū		a
	اجراءات واضمسة وسسليمة مسن				•
:	الناهية القانونية لاعطاء الوكسالات				
	واستفدامها.		 		
10	أعقد أن لوحات دائسرة الأراضسي		0		
	والمساهة منتابعة.				
17	أشعر أن موظفي دائرة الأراضـــــي		Q		a
	والمساحة المتواجدين في المنطقــــة				
	التي أعيش فيها يقومون بشرح كافسة	ļ			
	الإجراءات المطلوبة لأية معماملات				
1	الراز، تخمین او تسجیل		 ·····		**************************************
17	أشعر أن القائمين على مكاتب	u			
	المساحة التي أتعامل معها تعسرف				
	والجباتها بالشكل الصميح.		 	<u>-</u>	
١٨	أعنقد أنه من الضــــروري وجــود				a
ŀ	مساح مرخص ومؤهل في المكتسب	Ì			
1	المقاري.	ŀ			

	F 1	( )	Provide the last of the last o			<del></del>
Special Specia	<b>L</b> .	u		u	أعتقد أن الأوقات المحددة من قبسل	19
					الدائرة لاستلام الرسوم علمسي أيسة	
		····			معاملة كالوة.	
					أعتقد أن لسدى دائسرة الأراضسي	٧.
					والمساحة تقديرا دقيقا للوقت السلازم	
					لائجاز أية معاملة.	
0					يعتبر احضار براءة نمة كل مـــرة	۲1
					ولكل معاملة أريد الجازها اجـــــراء	
					جيد ومقبول،	
a			0		أشعر أن لدى مديسر عسام دائسرة	٧٢
					الأراضسي والمسساحة صلاحيسات	
				:	كاملة لاتخاذ القرارات في المسائل	į
					المعقدة في عمليات النملك والافسواز	
					وغيرها.	
a			0		اعتقد أن لسدى دائسرة الأراضسي	77
					والمساحة آلية سليمة لحفظ الوشسائق	
					الرسمية الخاصة بسندات التسجيل.	
a			O		تطلب دائرة الأراضي والمعاحة من	٧٤
					المتعاملين معها طرح أية أفكــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	
					حلول للمشكلات التي يواجهونها في	
					T	
					أثناء تعاملهم معها .	

رابعا : الاسئلة المرتبطة بعوامل البيئة الداخلية لدائرة الأراضي والمساحة :

# □ الاسئلة المرتبطة بالوقت المتاح لاتجاز المعاملات:

الرجاء وضع علامة ( $\checkmark$ ) امام المربع الذي ينتاسب مع موقفك تجاء كل عبارة من العبارات التالية :

	ملن	موقف الموا		العبارات	الزقم	
ق لا أحري	با غيرموال	موافق نوعاً ،	موظئ	موافق يشدو		
u		Q			حصولي على الخدمة استغرق ولتسأ	. 1
					أطول مما توقعت.	
u		O		a	معاملتي تنجز في وقت مصند ودون	۲
					اي تأخير	
O	Q	O			أوقات تقديم الغدمات مسن الساعة	٣
					الثامنة صباحاً حتى الساعة الثانيــــة	
					بعد الظهر مناسبة	

## □ الاسئلة المرتبطة بالواسطة والعلاقات الاجتماعية:

الرجاء وضع علامة  $(\checkmark)$  امام المربع الذي يتناسب مع موقفك تجاه كل عبارة من العبارات التالية :

	راطن	موقف الم			العبارات	الزقم
ق لا أدري	أماغور مواف	ن موائق نوء	ا موافؤ	موظق بشدا		
					من أجل تسمييل الحصمول علمي	٤
					الخدمة لجأت الى الواسطة.	
					علاما تواجهني أية مشكلة في دائسوة	o
					الأراضي والمساحة ألجأ السي	
					الواسطة لحلها.	
0	0				نتجح الواسطة فسي تمسهيل تقديسم	٦
					القدمسات قسي دائسرة الأراضسي	
					والمساحة في كثير من الأحيان.	
a					أنفع اكرامية مقابل تقديم الخدمة لـي	γ
					بمرعة ويسر.	

		a	عندما يعرف الموظف أننسي مسن	٨
			عائلة معرنة يخدمني بشكل أفضل.	
			عندما يعرف الموظف أننسي من	٩
	 		منطقة معينة يخدمني بشكل أفضل.	
			اذا بحثت عن الواسطة أجدها دائماً.	١,

## □ الاسئلة المرتبطة بالموظفين:

الرجاء وضع علامة (√) امام المربع الذي يتناسب مع موقفك تجاه كل عبارة من العبارات التالية :

					- <del> </del>	
		موأنف المو	<u>.</u>		العبارات	الرقم
تق لا أثري	أما غيرمواث	ن موافق توع	ة موالؤ	موافق بشنا		
			a		موظفو دائرة الأراضي والمسساحة	11
					كانوا متعاونين جداً معي في أنتــــاء	:
					حصولي على الخدمة.	
a					أنا راضٍ تماماً عن نوعية الخنمـــــة	14
					التي قدمت لي من قبل موظفي دائرة	
					الأراضى والمساحة.	
u					عندما أذهب الى دائــرة الأراضـــي	۱۳
	•				والمساهة لانجاز معاملاتي اشمسعر	
					بالراحة بسبب تفهم الموظفون.	
					في دائرة الأراضي والمساحة اشمعر	1 £
					بعدالة الاجراءات والتعليمات التسمي	
					تقررها الدائرة ويطبقها الموظفين.	
				0	يتعامل الموظف مع المواطن بسادب	0
					وكماسة.	
u				0	اذا كانت معاملتي من النوع الــــذي	17
1					يجب استكمال انجازه في مكان أخر	
					يتولى موظفو الدائرة ارشادي الـــــــى	
					نلك المكان وما يجب عمله هناك.	

0	O			Q	تتوافر لمدى موظف دائرة الأراضسي	17
					والمساحة المعلومات الكافية والنليقة	
					حول المعاملة التي الذمها اليه.	
u		O			اشعر أن مستوى المنمات الذي يتدم	١٨
					من قبل موظفي دائسرة الاراضسي	
					والمساحة جيدة.	:
u	Q	0	Q		اشعر بروح التعاون بين الموظفيـــن	19
					في داخل الدائرة.	

□ الاسئلة المرتبطة بالقوانين والاجراءات وانتعليات والارشادات:

الرجاء وضع علامة (٧) امام العربع الذي يتناسب مع موقفك تجاه كل

عبارة من العبارات التالية:

			-			
	اطن	موقف المو			العبارات	الرقم
ق لا تعري	اما څيز موغلا	، مرافق ترعا	٠٠٠٠	سر این یشدهٔ		
a		Q	0	Ĺl	المقطوات التي مرزت بها للعصدول	۲.
					على الخدمة كانت ميسرة.	
0	0			Ü	تزودني دائرة الأراضي والمسساحة	41
					بمنشور او بورقة تحدد فيها ما هــو	
<b>}</b> • •					مطلسوب منسي لانجساز معساملتي	
	·				بسرعة.	
o o				Q	النماذج التي قمت بتعبئتها كانت غير	44
· •••	···				معقدة.	
				a	يوجد في الدائرة صندوق الشكاوي	75
·····	····				لغدمة المواطنين.	
		0			الملف الذي يتعلق بمعساملتي يتسم	4 £
					الحصول عليسه بسرعة ودون أي	
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			تأخير.	

	9			Q	المكاتب في الدائرة مرقمة مما يسهل	Yo
					المثور على المكتب الخاص بالخدمة	
					الذي ارغب في الحصــــول عليــها	
					وحسب الخطوات الموضوعسة	
					للعصول على الغدمة.	
a				0	تتوافر لوحات ارشادية واضمة	Y 7
					تدلني على المكان السذي اربد ان	
					احصل على خدماتي منه.	
					أشعر من وقست لأخسر ان معظسم	44
					الشكاوي التي يتقدم بها المتعـــاملون	
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<del></del>		مع الدائرة يجري بحثها وحلها.	
				Q	توفر الدائرة القوانين والأنظمــة ذات	۲A
					العلاقة بمعاملتي قبل البدء بالمعاملة.	
					اجراءات وتعليمات دائرة الأراضسي	79
		·····			والمساحة متطورة باستمرار.	
					أشعر من وقست لأخسر أن معظم	٣.
					الشكاري التي يتقدم بها المتعاملون	
				<u>.</u>	مع الدائرة يجري بحثها وحلها.	
					عندما تواجهني أية مشكلة أشعر	71
					بضرورة مقابلة مديسر دائسرة	
					الأراضى والمساحة من أجل تسمهيل	
					خلیا،	
					يصطف المواطنون على الدور فسي	77
					أتساء تقدمهم للحصول علسي	
					*.4434	
		Q			الأماكن التي تتقلت ببنها للمصسول	77
					على الخدمة كانت متقاربة.	

	0	0			يرجد مكنان مغصيص لغنية	72
					الجمسهور فسي دائسرة الأراضسي	
					والمساحة مزود بمقاعد مريحة،	1
					وأقلام وهساتف وخدمسات طوابسع	
<u> </u>					وخدمات تصويرالخ.	
					ئلة المرتبطة بالرسوم :	
ئل	رقفك تجاه ك	سني مع مو	ي ينتا	لمربع الذ	الرجاء وضع علامة (٧) امام ا	
					عبارة من العبارات التالية:	
	راطن	موقف المو			العبارات	الرقم
ع لا أدري	اما تأور مواقؤ	موائق توع	مواقق	مرظق يشدة		
Q	Q		Q		الرسوم التي دفعتها للحصول علسي	40
		···			المغدمة كانت والعبية.	
Q				Q	لا توجد منعوبسة لدفسع الرمسوم	4.1
	····	·*************************************			المطلوبة في الثاء وقت النوام.	
		زى:	أ الأخ	المرافقا	شئة المرتبطة بالعبنى والخثمان	ם וצי
كل	وقفك تجاه	اسب مع ه	ڏي پئڌ	المربع الا	الرجاء وضع علامة (٧) امام	
					عبارة من العبارات التالية:	
	واطن	موقف الم	<u>-</u>		العبارات	الرقم
لق لا أدري	عاما غيرموا	نے مواقع ٹو:	ءَ موافر	موافق بثن		, -
				0	يسهل على الحصول على الطوابسع	44
					المطلوبة المساقها على المعاملة في	
	·				أي وقت احتاجها.	
	Q				اذا تأخر انجاز معاملتي لأي مسبب	71
					من الأسباب فإن الدائرة تقسدم أسي	
					خدمات الضيافة بالمقسابل (شساي،	
	20-4	<del></del>			قهوة، باردالخ).	
					الماء البارد متوافسر فسي الدائسرة	79

ويخاصة في فعل الصيف.

			0		مبنى الدائرة نظيف ومرتب.	٤.
			a	O	موقع مبنى الدائرة مناسب لتقديم	٤١
					الخدمات للمواطنين المتواجدين فسي	
					هذه المنطقة او تلك.	
u		<b>u</b>	u		اجد موقف لسيارتي قريب من	٤Y
				;	الدائرة بكل سهولة.	
		<b>u</b>			عنوان دائرة الأراضسي والمساحة	٤٣
					واضح ومعروف.	
a	Q	9		Q	تستغدم الدائرة أجهزة حديثة مثل	££
					الماسوب والسجلات لتقديسم	
					الخدمات.	
a		a		0	انا راض عن الخدمات التي يقدمها	٤٥
					كاتب الاستدعاءات المتواجد علمسى	
					البوابة الرئيسة للدائرة.	
					أستطيع الوصول الى موقسع مينسى	£7
					الدائرة بكلفة زهيدة.	
					: الأسئلة المقترحة	خامسا
اقــــــ	م دائرة الأر	. تعاملك م	ے آئٹاء	اجهتك ف	ر أيك ما أهم المشكلات النبي و	۱. فے
-	_	•			مساحة فيما يتعلق بالانشطة التي	
					<b>"</b>	
انة)	د في الاستب	ال كما ور	السق (	، پشانها ر	ر الانشطة التي واجهتك المشاكا	ڏکر
						٠١
	**************************************					۲
						۳
						. £
						۵
***************************************						۶
*****	······································	***************************************				٧,

٧. في رأيك كيف يمكن تطوير الخدمات التي تقدم مسن قبسل دائسرة الاراضسي
والمساحة موضعا رأيك من خلال وضع التتراحات محددة.
سادسا : المعلومات الديمغر افية :
الرجاء وضع اشارة (×) ازاء العبارة الصحيحة فيما يأتي :-
<b>1− المقابل</b> :
٧- طبيعة عمله في المؤسسة :
لاستخدام الحاسوب
٣. الجنس : [ ] ذكر [ ٢ ] انثى
٤. العمر : [ ] أقل من ٢٥ سنة [ ٢] من ٢٥–٣٤ سنة
٣ من ٤٥-٤٥ سنة
ه ه مسنة فاكثر ع

	عامة	ل من ثانوية	al T		أمي	١	:	التعايمي	لمستوي	o. A
	تمع	بلوم كلية مجا	ıs [ŧ	امة	ثانرية ع	٣				
ماجستير فأكثر	٦	کالوریوس)	لأولمي (يا	، الجامعية ا	الشهادات	٥				



#### حالة عملية تطبيقية

## تأثير الحالة الوظيفية على بعض انماط السلوك الاستهلاكي للمرأة

#### ملخص

تهدف هذه الدراسة الى تحديد تأثير الحالة الوظيفية على بعض انماط السلوك الاستهلاكي للمرأة في الأردن، استدت العينة الى عينة ملائمة مكونة مسن ثلاثمائة وثلاثين (٣٣٠) امرأة - عاملة وغير عاملة - تم اختيسارهن مسن المسن الرئيسة في المملكة.

#### أظهرت الدراسة النثائج الآتية :

- وجود اختلاف في النهج الحياتي الانشطة: الاهتمامات والآراء بين النساء
   العاملات والنساء غير العاملات.
- وجود اختلاف في نوعية الجماعات المرجعية التي نتأثر بها كـــل مــن النساء
   العاملات وغير العاملات.
  - اختلاف أهمية استخدام مواد التجميل بين النساء العاملات وغير العاملات.
  - اختلاف عدد مرات الأكل خارج المنزل بين النساء العاملات وغير العاملات.
- عدم وجود اختلاف ذي أهمية في عادات الوسيلة الاعلانية بين النساء العساملات وغير العاملات.
  - انتظام مواعيد الشراء للنساء العاملات بالمقارنة مع النساء غير العاملات.

#### المقدمة

نال موضوع عمل المرأة منذ عقود عديدة اهتماما متزايدا من قبل كل مسن رجال التسويق والاقتصاد في الدول المتقدمة صناعيا على وجه التحديد، وكل هسذا الاهتمام الكبير بموضوع عمل المرأة لاسباب اقتصادية واجتماعية قد اثرت على ملا يبدو على الانماط السلوكية والشرائية للاسر التي توجد فيسها زوجسات عساملات بالمقارنة مع مثيلاتها من الاسر التي توجد فيها زوجات غير عاملات.

محليا لم يحظ تزايد عدد النساء العاملات في الاردن على ما يبدو ولغايسة الوقت الحالي بالاهتمام اللازم من قبل رجال التسويق والباحثين في حقلل سلوك المستهلك، على الرغم من تزايد حجم النساء العاملات - الذي بلغ بحسب بيانات داثرة الاحصاءات العامة (١٩٩١،ص ٧١) اكثر من (٢٠٠٠) امرأة (١).

تنبع اهمية هذه الدراسة من ان الحالة الوظيفية للمرأة الأردنية، سواء كانت منزوجة عاملة، او متزوجة غير عاملة، لم ينل لغاية الوقت الحالي أي اهتمام يذكر من قبل الباحثين المحليين في مجال التسويق ذلك اننا لم نلحظ أية دراسات ميدانية عالم تعالج تأثير الحالة الوظيفية للمرأة الأردنية على انماطها السلوكية والشرائية في مختلف الاسواق المستهدفة للسلع والخدمات على حد سواء.

#### هدف الدراسة

تهدف هذه الدراسة الى تحديد تأثير الحالة الوظيفية على بعض انماط السلوك الاستهلاكي للنساء العاملات بالمقارنة مع اقرانهن من النساء غير العاملات.

#### الاطار المقاهيمي للدراسة

نالت دراسات تأثير الحالة الوظيفية للنساء على الماطهن السلوكية او الشرائية أهمية كبيرة من قبل كل من رجال التسويق والباحثين فسي حقل سلوك المستهلك في معظم الدول المتقدمة صناعيا.

فقد اشارت المراجعة الشاملة لمختلف الدراسات الميدانية التي اجريت حسول تأثير الحالة الوظيفية الى اهمية تجزئة سوق النساء الى عاملات وغسير عساملات، وخلك لاسباب منها وجود اعداد كافية من النساء في كل سوق فرعية مسن جهة، ووجود الماط سلوكية مختلفة نسبيا بين كل سوق واخرى من جهة اخرى، يضساف الى ذلك، ان بناء اطار نظري متين لتجزئة سوق النساء على هذا النحو يفيسد فسي ايجاد او تشكيل اسواق فرعية ذات فاعلية وجدوى من وجهة نظر رجال التسسويق والترويج الذين يحاولون الوصول لتلك الاسواق الغرعية بمزيج تسويقي وترويجسي فعال لما قد يطرحونه من سلع او خدمات، هذا الى جانب ضرورة توافر معلومسات كافية ودقيقة لتفسير دوافع وانماط السلوك للنساء من أي نوع من كل سوق مستهدفة (عبيدات، مبادئ التسويق، ١٩٩٢) (٢).

كما ان الاهمية النظرية لهذه الدراسة تنطلق من التغير الذي حدث ويحدث في اتجاهات وانماط السلوك للنساء اللاتي دخلن او يدخلن سوق العمل. ولعل ذلك التغيير في اتجاهات النساء العاملات انما يحدث نتيجة تلك التغيرات الاجبارية فحب بيئتهن الكلية بالمقارنة مع النساء غير العاملات اللاتي غالبا ما يعشن فحبي بيئات تتصف بالروتينية والثبات النسبي، الامر الذي ادى ويؤدي الى التعاظم النسبي لتأثير النساء العاملات عبر مختلف مراحل القرار الشرائي وللكثير من السلع بالمقارنة مع الدور المتوقع حول الموضوع نفسه للنساء غير العاملات (عبيدات، استراتيجية التسويق، ١٩٩٢) (٣).

كما أدى تزايد اعداد النساء العاملات الى تغيير مواز في نظرة رجال التسويق لاهمية النساء كعاملات ومستهلكات الى نظرة جديدة مؤداها ان النساء العاملات اصبحن من الناحية العملية سوقا مهمة وذات جدوى ليس فقط من الناحية العدية ولكن من ناحية القدرات الشرائية المتزايدة المتوافرة لديسهن والمعلومات المتزايدة التى يتعرضن لها او يحصلن عليها.

ضمن هذا الاطار يرى الباحث ان تزايد اعداد النساء العاملات في الاردن قد يؤدي الى تغيير نسبى في اتجاهات وانماط السلوك الاستهلاكي والشرائي لديهن بالمقارنة مع اقرائهن من النساء غير العاملات -ربات البيوت- وذلك بالنسبة للكثير من السلع أو الخدمات التي تهم الاسرة الاردنية بشكل عام.

#### الدراسات السابقة

نتاولت الدراسات السابقة حول تأثير الحالة الوظيفية على انمساط السلوك الشرائي او الاستهلاكي للنساء موضوعات عدة غطت جوانب كثيرة في حقل سلوك المستهلك. ففي دراسة ابرامز (Abrams, 1983) كان من الواضح تماما ان عمسل المرأة المتزوجة يعطيه استقلالا اكبر بالمقارنة مع ذلك الاستقلال المتساح للمسرأة المتزوجة غير العاملة، وبالتالي فإن مضمون الرسالة الترويحيسة المرسلة لأيسة مجموعة من النساء وشكلها ونوعها قد تختلف عن الاخرى(٤).

فالرسالة الترويحية الموجهة للمرأة المتزوجة العاملة يجب ان تركز علسى مفاهيم الحرية والطموح لتحقيق انماط معيشية اكثر تطورا، في حيسن قد تركز الرسالة الترويحية الموجهة للمرأة غير العاملة على خلق بيئة منزلية مريحة. اما دراسة كاندار (Gandler, 1991) فقد خلصت السي ان (٤٠٠) من السيارات الجديدة المبيعة عام ١٩٩٠ كان شراؤها يتم بواسطة النساء العاملات بالمقارنة مسع النساء غير العاملات اللاتي كانت نسبة اقبالهن على شراء السيارات الجديدة في العام نفسه اقل من (١٠٠) من مجموع السيارات الجديدة(٥).

اما دراسة كيور لانديل (Curlindale, 1988) فقد اشارت الى ان النساء العاملات كن اكثر ميلا للاتصال باكثر من مصدر للمعلومات حول السيارة المسراد شراؤها وقبل الشراء بالمقارنة مع النساء غير العاملات(٦).

كما توصلت دراسة توبولسكي (Tobolski, 1988) الى عدد من النتائج منها ان تزايد عدد العاملات من النساء ادى الى تزايد الكميات المشتراه من السلع السريعة الطبخ المعلبات حيث توفر وقتا وجهدا كبيرين للمرأة العاملة بالمقارنة مع المرأة غير العاملة التي يتاح لها غالبا وقت اكبر للشراء والطبخ(٧). كما اشارت الدراسة نفسها الى ان النساء العاملات كن اقل مشاهدة لبرامج التلفزيون والراديسو بالمقارنة مع النساء غير العاملات وذلك بسبب ضيق الوقت المتاح امام المرأة المسام المرأة غير العاملة وبلائه البيت.

أما دراسة لانجر (Langer, 1988) فقد بينت بأن النساء العاملات هن اكثر ميلا لاقتناء الميكرويف لاختصار الوقت بالاضافة الى ميلهن لتناول وجبــة الغــذاء متأخرة بالمقارنة مع النساء غير العاملات(٨).

وبالنسبة لدراسة باري وزملائه (Barry & Gilly & Doran, 1985) فقد خلصت الى ان سوق النساء يتكون من اربعة اسواق فرعية مهمة فعلى سبيل المثال، شكل سوق النساء المتزوجات غير العاملات (٢٨%) من مجموع مجتمع النساء بينما شكل سوق النساء المتزوجات العاملات (٣٧%) من مجموع مجتمع النساء الملاسوق النساء العاملات في اعمال ذات اهمية فكان يشكل (٢٢%) من مجموع مجتمع النساء، اما سوق النساء المتزوجات اللاتي يبحثن عن عمل فكان (١٣%) فقط مسن النساء، اما للنساء المتزوجات اللاتي يبحثن عن عمل فكان (١٣%) فقط مسن السوق الكلى لعمل النساء (٩).

كما اشارت نتائج دراسة اخرى نفذها رايلي (Reilly, 1982) الى ان النساء المتزوجات العاملات اكثر ميلا لانفاق وقت اقل على الشراء بالمقارنة مسع النسساء المتزوجات غير العاملات(١٠).

اما دراسة لانيتي وفوستر (Bellante & Foster, 1984) فقد اكدت تاثير الحالة الوظيفية على انماط السلوك الشرائي للنساء العاملات وغير العاملات (١٢). ذلك ان عمل المرأة المتزوجة كان له تأثير كبير على بعض اوجه الانفاق لدى

اسرتها مثل استخدام خادمة ام لا؟ هذا بالاضافة الى امور اخرى مثل كي الملابسس وتنظيفها بالمقارنة مع اقرانهن من النساء غير العاملات.

اما دراسة واينبرج ووايلنز (Weinberg & Winer, 1983) فقد اكدت على وجود علاقة ضعيفة بين عمل المرأة وبين ما تنفقه الاسر المعنية على سلع كالجلايات والغسالات وغيرها من الادوات الكهرباتية (١٣). اذ ان هذه النوعية مسن السلع مطلوبة بالقوة نفسها تقريبا من قبل مجموعتي النساء.

مما تقدم نخلص الى القول بأن الدراسات السابقة حول موضوع عمل المرأة وتأثيره الواضح على انماط السلوك الشرائي والاستهلاكي لمعظم السلع المطروحة يؤكد أهمية استخدام الحالة الوظيفية—كعامل فعال لتقسيم سوق النساء الكلي من قبل رجال التسويق والباحثين السلوكيين مع محاولة التنبؤ وتفسير مختلف المضامين التسويقية والترويجية لتأثير عمل المرأة أو عدمه على قراراتهن الاستهلاكية والشرائية.

#### الفرضيات

ادى تزايد عدد النساء المتزوجات العاملات في مختلف المهن الى تغيير نسبي في ادوارهن داخل اسرهن من جهة بالإضافة الى تغيير واضح في انماطهن المعيشية (Life Style) لكونه من انشطة يومية واسبوعية متكررة واهتمامات ومصالح وآراء (Activities, Interests & Opinions) من جههة أخرى. ان النهج الحياتي للنساء انما يتأثر بمجموعة من العوامل قد يكون منها الحالة الوظيفية النهج الحياتي للنساء والمالات والمالات والمالات والمالات والمالات والمالات والمالات الشرائية المتاحة النساء العاملات المقارنة مع غير العاملات (Relly, 1988) (١٤) وعليه فإنه يمكن افتراض ما يأتى:

## القرضية الأولى:

Ho : لا يوجد اختلاف له دلالة احصائية في النهج الحياتي بين النساء العماملات وغير العاملات.

HA : يوجد اختلاف له دلالة احصائية في النهج الحياتي بين النساء العاملات وغير العاملات.

كما أن الحالة الوظيفية قد تؤثر على اهمية تــــأثير الجماعــات المرجعيــة الرسمية الأولية -زملاء أو زميلات العمل- على النساء العاملات بالمقارنـــة مــع النساء غير العاملات. كما ان قضاء النساء العاملات لاوقات اطول نسبيا في امــاكن العمل قد يجعلهن اكثر تأثرا بآراء زملاء وزميلات العمل الرسمي بالمقارنـــة مــع النساء غير العاملات -ربات البيوت- اللاتي غالبا ما يقضين اوقات فراغــهن مــع أفراد العائلة والاصدقاء الذين يعتبرون من الجماعات المرجعية الأولية الرسمية.

يضاف الى ذلك ان النساء العاملات هن اكستر ميلا للاعتماد والتأثر بالمعارنة مسع بالجماعات الرسمية الثانوية المهذبة حكالنقابات والاتحادات المهنية- بالمقارنة مسع

النساء غير العاملات اللاتي غالبا ما يعتمدن على الاهل بالاضافة السى الجماعات غير الرسمية الثانية كجماعات التسويق التي قد تتكون من الصديقات والجيران. وعليه فإنه يمكن افتراض ما يأتي:

#### الفرضية الثانية:

Ho : لا يوجد اختلاف له دلالة احصائية في نوعية الجماعات الرسمية الاولية والثانوية بين مجموعتي النساء العاملات وغير العاملات.

HA: يوجد اختلاف له دلالة احصائية في نوعية الجماعــــات الرســمية الاوليــة والثانوية بين مجموعتي النساء العاملات وغير العاملات.

تعالج هذه الفرضية وجود او عدم وجود اختـــلاف جوهـــري فــــي نوعيــــة الجماعات الاولية والثانوية بين مجموعتي النساء العاملات وغير العاملات.

#### الفرضية الثالثة:

Ho: لا يوجد اختلاف له دلالة احصائية للأهمية المعطاء لاسم الماركة من السلع الغذائية بين النساء العاملات وغير العاملات.

HA: يوجد اختلاف له دلالة احصائية للأهمية المعطاء لاسم الماركة من السلع الغذائية بين النساء العاملات وغير العاملات.

كما أدى تزايد عدد النساء العاملات في المجتمعات المتقدمة صناعيا الى زيادة أهمية استخدام مواد التجميل ويصورة يومية متكررة لديهن بالمقارنة مسع النساء غير العاملات، ذلك لأن النساء غير العاملات غالبا ما يستخدمن تلك المسواد التجميلية بكثافة وتكرارية اقل بالمقارنة مع اقرانهن من النساء العاملات اللاتسي يتواقر لديهن ويشكل عام موارد او قدرات شرائية -خاصه بسهن- اكبر نسبيا بالاضافة الى ان تكرارية تعرضهن ابي النساء العاملات لمجموعة من المنبهات الخارجية اهمها بيئة العمل التي يعملن بها مما يغرض عليهن عمل ما يمكن عمله ما يمكن عمله الخارجية اهمها بيئة العمل التي يعملن بها مما يغرض عليهن عمل ما يمكن عمله

من تعديلات (Fill the Blanks) قد تحسن من دفاعاتهن الشكلية والنفسية (١٧٥) (١٧). وعليه يمكن افتراض ما يلي :

## القرضية الرابعة:

Ho : لا يوجد اختلاف له دلالة احصائية في أهمية استخدام مسواد التجميل بين النساء العاملات وغير العاملات.

HA : يوجد اختلاف له دلالة احصائية في أهمية استخدام مواد التجميل بين النساء العاملات وغير العاملات.

كما يلاحظ انه ليس لدى النساء العاملات اوقات كافية لتحضير او اعداد وجبات الطعام الغذاء اليومية بالمقارنة مع اقرانهن من النساء غير العاملات ربات البيوت اللاتي تتوافر لديهن اوقات كافية للاعداد وتتاول الطعام داخل بيوتهن (١٨)(Doglas, 1976). بمعنى آخر، فإن النساء العاملات غالبا ما يخططن مع اسرهن لتتاول طعام الغذاء ولاكثر من مرة اسبوعيا خارج المنزل بالمقارنة مع اقرانهن من النساء غير العاملات (1987, 1987) (١٩) ومما يساعد الساء العاملات على الخروج لتتاول الطعام خارج منازلهن وجود الدخل الاضافي النساء العاملات على الخروج لتتاول الطعام خارج منازلهن وجود الدخل الاضافي النساء العاملات المتاح لديهن الشهرية وضيق الوقت المتاح لديهن المرنا سابقا الاعداد الطعام في داخل منازلهن. وعليه فإنه يمكن افتراض ما يأتي:

#### القرضية الخامسة:

Ho : لا يوجد اختلاف له دلالة احصائية في عدد مرات الأكل خارج المنزل بيـــن النساء العاملات وغير العاملات.

HA : يوجد اختلاف له دلالة احصائية في عدد مرات الأكل خارج المـــنزل بيــن اللساء العاملات وغير العاملات.

كما أن وجود أعداد كبيرة من النساء في سوق العمل يؤدي السى تغيسيرات ملموسة في استراتيجيات الوسيلة الاعلانية التي يجب توجيهها لكل مسن النسساء العاملات وغير العاملات.

فقد اشارت نتائج دراسة تم نشرها في مجلة (Advertising Age) السى ان النساء العاملات كن اكثر رغبة في قراءة المجلات والاستماع الى الراديو بالمقارنة مع النساء غير العاملات اللاتي يفضلن غالبا مشاهدة البرامج التلفزيونيسة وافسلام السينما وذلك بسبب ما يتوافر لهن اي النساء غير العاملات من اوقسات اطسول (٢٠) (Business Week, 1987) وعليه فإنه يمكن افتراض ما يأتي :

#### الفرضية السادسة:

Ho : لا يوجد اختلاف له دلالة احصائية في عادات الوسيلة الاعلانية بين النساء العاملات وغير العاملات.

HA: يوجد اختلاف له دلالة احصائية في عادات الوسيلة الاعلانية بين النساء العاملات وغير العاملات.

كما أن وجود اعداد كبيرة من النساء في سوق العمل ادى الى ضغط كبير على الوقت المتاح للنساء العاملات منهن بالمقارنة مع النساء غير العاملات اللاتسي لا يوجد لديهن اية مشكلات ذات اهمية فيما يتعلق بتوافر الوقت او تنظيمه يضاف الى ذلك، ان النساء العاملات يعتمدن في تخطيط مشترياتهن على اسس اكثر دقة وانتظاما وذلك بسبب التأثير الفعال لمختلف الظروف التي تتحكم في بيئة العمل والتي تفرض عليهن قضايا مثل احترام الوقت وتنظيمه بفاعلية اكبر ويخاصة بالنسبة للعاملات اللواتي اعتدن العمل منذ سنوات عدة وعليه فإنه يمكن افتراض ملايلى:

### الفرضية السابعة:

Ho : لا يوجد اختلاف له دلالة احصائية في درجة انتظام مواعيد الشراء بين النساء العاملات وغير العاملات.

HA: يوجد اختلاف له دلالة احصائية في درجة انتظام مواعيد الشراء بين النساء العاملات.

## منهجية الدراسة

تم جمع بيانات هذه الدراسة باستخدام نموذج استبانة احتوت على ٤٨ فقرة لها عشر فقرات تتعلق بقياس المعلومات السكانية (كالسين، والمسيتوي التعليمي، والدخل السنوي، وعمر الأطفال وعددهم، والوضع الوظيفي للمرأة، ونوع الوظيفـــة بالاضافة الى الحالة الاجتماعية والديانة والخلفية العرقية ونوع السكن مملسوك ام مستأجر و (١٤) فقرة ترتبط بالنهج الحياتي (أنشطة اهتمامات، وأراء) و (١٠) فقرات حول تأثير الجماعات المرجعية وفقرتين حول أهمية اسم الماركة وثلاثة فقرات حول أهمية استخدام مواد التجميل وفقرتين حول عدد مرات الاكل خارج البيت او المنزل و (٥) فقرات للاجابة الاكثر موافقة. وتم اختبار درجة ثبات مقياس ليكرث باعــــادة توزيع الاستبانة على عينة ثبات مثلث (١٠١%) من مجموع افراد عينة الملاءمة التي تم التعامل معها فيما بعد والتي وصلت الى ٢٥٠ امرأة عاملة وغير عاملة. وكــــان معامل الثبات للمقياس المستخدم قد تحققت. كما تم توزيع نماذج الاستبانة على عينة ملائمة (Convenience Sample) مكونة من ٥٥٠ امرأة اردنية تفاوتت في خصائصها الديمغرافية وكما تشير بيانات الجدول رقم (١) تمــت استعادة (٣٩٧) استبانة وبذلك تكون نسبة الاستجابة تقارب (٢٠%) وتـــم اســتبعاد حوالـــي (٦٧) استبائة لعدم صلاحيتها للمعالجة الاحصائية اذ لم تكتمل تعبنتها. وبذلك يكون عسدد استمارات الاستبيان التي اخضعت للمعالجة الاحصائية (٣٣٠) استمارة فقط أي مسا يعادل (٢,١) من مجموع مفردات العينة.

جدول رقم (۱) خصائص عينة الدراسة

%	العدد	العامل
		<u>العمر</u>
	15	دون ۲۰ سفة
	**	۲٤-۲۰ سنة
	77	۲۹-۲۰ سنة
	<b>4</b> m	٠٠٠ ٣٤-٣٠
	ė o	۳۹-۳۰ سنة
	01	āim £ €-£ •
	Y 7'	۱۹-۴۵ سنة
	٥٧	٠٥٠ سنة
	***	المجموع
		المستوى التعليمي:
	**	دون الثانوية العامة
	a F	حامىلة على الثانوية العامة
	44	حاصلة على دبلوم كلية مجتمع
	144	حاصلة على درجة جامعية
	10	حاصلة على درجة الماجستير
	صفر	حاصلة على درجة الدكتوراه
	77.	المجموع

مستوى الدخل السنوي :

	ع	املات	غيز	عاملات
	العدد	%	العدد	%
كل من ۱۰۰۰ دينار	صفر	صفر	17	١٠,٨
من ۱۹۹۹–۱۹۹۹ دینار	44	۱٤,٧	44	٠,٦
س ۲۰۰۰–۲۹۹۹ دینار	20	٣٠,٦	۲٥	40, 8
ن ۳۹۹۹-۳۰۰۰ دینار	,74	۳۷,۷	٤٠	<b>YV,</b> Y
ن ۶۰۰۰ – ۴۹۹۹ دینار	۱۳	٧,١	٨	0.0
ن ۵۰۰۰-۹۹۹ دینار	١.	0 . 0	٥	۳,٥
۲۰۰۰ دیدار وما فوق	٨	٤.٤	٣	۲,۰
لمجموع	۱۸۳	1	1 £ Y	1
		العد		%
لعامل		(4264)	•	
لعامل حالة الوظيفية والحالة الاجتما	: 4=	(343)	***	
	: 1	. AY		00,£
حالة الوظيفية والحالة الاجتماد	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		,	3,00
حالة الوظيفية والحالة الاجتماد عاملة ومتزوجة	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	۸۳	`	·
حالة الوظيفية والحالة الاجتماد ماملة ومتزوجة بير عاملة (ربة بيت متزوجة)	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	AT EY	`	7,33
حالة الوظيفية والحالة الاجتماد عاملة ومتزوجة بير عاملة (ربة بيت متزوجة) مجموع	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	AT EY	\ \	7,33

مهندسة	44	10,4
طبيبة	14	<b>A,V</b>
 وظيفة ادارية في القطاع الحكومي	14.	<b>Y</b> , <b>Y</b>
وظيفة ادارية في القطاع الأهلي	10	۸,۳
ممرضنة	14	٦,٥
اعمال يدوية وطباعة	· <b>X</b>	٩,٨
المجموع	144	1
<u>نوع السكن :</u>		
مملوك	179	91,7
مستأجر	171	£A,A
المجموع	***	1
الديانة :		
مسلمة	401	٧٦,٠
مسيحية	٧٩	Y £, .
المجموع	**.	1
الخلفية العرقية:		
عربية	YVA	A £ , •
شرکسیة وشیشانیة شرکسیة وشیشانیة	44	۸,۸
اخرى	١٣	٤,٠
المجموع	***	1

وكما يوضع الجدول (٢) فقد حظيت مدينة عمان بتوزيع أكبر عـــدد مــن الاستمارات فيها حيث تم توزيع (٢٠٥) استمارة شكلت ما نســـبته (٣٠.٧) مــن

مجموع العينة. تلتها في ذلك مدينة اربد بعدد الاستمارات حيث بلغ المسوزع منسها (١٢٥) استمارة ونسبته (١٩٠١) ثم مدينة الزرقاء بعدد استمارات (١٢٥) وبنسبة (١٢٥) ثم مدينة السلط بعدد استمارات (٥٠) وبنسبة (٧٠٧) ثم مدينة الكرك بعدد استمارات (٥٠) وبنسبة (٧٠٧) ثم مدينتي المفرق والطغيلة بعدد استمارات (٢٥) لكل واحدة منها و (٥٠) استمارة لمدينة العقبة وبنسبة (٧٠٧). أما السهدف من وراء جمع بيانات عن المستوى التعليمي والسن ومستوى الدخل الشهري والحالة الاجتماعية ونوع الوظيفة ونوع السكن والديانة والعرق مع انها ليست محل اختبار فكان لاظهار تمثيل العينة لمجتمع الدراسة (الصفحات من ٢١١-٢١٢).

جدول رقم (٢) التوزيع الجغرافي لعينة الدراسة

النسبة المؤوية للمرتجع من العدد المرسل لكل مدينة		النسبة المؤوية	العدد	المدينة	
١,٥	1.4	۳۰,۷	۲.,	عمان	
£,£	٨۶	14,4	140	اريد	
٨, ٤	٧٣	19,4	140	الزرقاء	
٤,٠	44	٧,٧	٥٠	السلط	
٤,٠	44	٧.٧	٥.	الكرك	
۸, ۰	١.	<b>۳,</b> ۸	40	المفرق	
* 1 *	14	٧,٨	0 +	العقبة	
۳, ۰	٩	٣,٩	40	الطفيلة	
	***	%1	٦٥.	المجموع	

ومع ان عينة الدراسة هي عينة ملائمة، الا انه روعي ان يتناسب عدد الاستمارات الموزعة في كل مدينة مع حجم النشاط الاقتصادي فيها. لذلك حظيبت المدن الرئيسة ذات النشاط الاقتصادي الكبير والكثافة السكانية بالنصيب الاكبر مسن مجموع العينة، كما اشتملت عينة الدراسة على تمثيل مناسب لكافة الخصائص السكانية لمجتمع الدراسة (فئات العمر، والمستوى التعليمي، ومستويات الدخل والحالة الاجتماعية ونوع الوظيفة ونوع السكن والديانة والخلفية العرقيسة...الخ) وذلك لزيادة الاعتماد على نتائج التحليل الاحصائي كون العينة المستخدمة غير احتمائية.

اما بالنسبة لاساليب التحليل الإحصائي فقد تم استخدام أسلوب تحليل التباين الأحادي للفرضيات (من ١-٤) ومربع كاي(X²) للفرضيات (٥-٧) ويرجع السبب في استخدام طرق احصائية مختلفة لاختبار الفرضيات المتعددة لهذه الدراسة السي اختلاف طبيعة الأسئلة الواردة في الاستبيان ولقياس كل مجموعة مسن الفرضيات باستخدام الاسلوب الاحصائي الذي يتناسب مع مكونات السؤال ونوعسه او للقيساس (Scale) المستخدم لها.

#### نتائج التحليل الاحصائي ومناقشتها:

توضيح الجدول من (٣-٩) نتائج القطيل الاحصائي للدراسة وعلى الشكل الأتي :

#### الفرضية الاولى:

تدور هذه الفرضية حول وجود أو عدم وجود اختلاف له دلالة احصائية في النهج الحياتي (Life Style) بين النساء العاملات وغير العاملات. تم اختبار هـــذه الفرضية باستخدام اسلوب تحليل التبــاين الاحــادي (Variance) لفحص تأثير الحالة الوظيفية للمرأة المتزوجة -عاملة او غير عاملــة-

على النهج الحياتي لمجموعتي النساء. ولقد اشارت نتائج تحليل التباين الأحسادي ان هناك اختلافا له أهمية احصائية في النهج الحياتي للنساء العاملات بالمقارنـــة مـع النساء غير العاملات حيث كانت قيمة V,00 - F وبدرجة معنوية باحتمالية (P) -٠,٠٠٦ وكما تشير بيانات الجدول (٣) التالي :

جدول (۳) نتائج تحليل التباين الاحادي لتأثير الحالة الوظيفية على النهج الحياتي لمجموعتي النساء المدروسة

قيمة (F)	وسط المريعات	مجموع المربعات	درجة الحرية	العصدر
٧,٥٥	97,71	17,790	١	بين المجموعات
	۱۸۲,۱	019.4.4	444	داخل المجموعات
		077,191	778	المجموع
	P = 0.006		Missing Cases	= 2

وبهذا تكون الفرضية الأولى قد اثبتت وذلك لاسباب منها ان بيئة العمل التي تعيش فيها النساء العاملات تجعلهن اكثر تقبلا للمعلومات والأفكار والأنماط السلوكية التي تعرضن لها اختياريا واجباريا الأمر الذي يقودهن الى تبني أنماط معيشية مختلفة بالمقارنة مع تلك الأنماط المعيشية - التي غالبا ما تكون روتينية - المتاحـة لأقرانهن من النساء غير العاملات.

### القرضية الثانية:

تعالج هذه الفرضية وجود او عدم وجود اختلاف له دلالة احصائيـــة فـــى نوعية الجماعات الرسمية الأولية والثانوية بين مجموعتي النساء. وباستخدام أسلوب تحليل التباين الأحادي تبين أن هناك اختلافا له دلالة احصائية في نوعية الجماعات الرسمية الأولية والثانوية على مجموعتي النساء وذلك بسبب تأثير الحالة الوظيفية كما تشير بيانات الجدول (٤) حيث أن قيمة (F) ويدرجة معنوية احتمالية = (7,7.).

جدول (٤) نتائج تحليل التباين الاحادي لتأثير الحالة الوظيفية على نوعية الجماعات المرجعية لمجموعتي النساء

درجة الحرية	مجموع المربعات	وسط المريعات	قیمة (F)
١	0,47417	٥,٣٢٢	۲,۲۰
277	<b>XPA,+AY</b>	1,809	
***	YA4,441		
		•	

P = 0.006 Missing Cases = 2

ومما تقدم يتبين أنه قد ثبتت الفرضية ايضا لأنه من المعروف في أدب الدراسة ان النساء العاملات هن اكثر تعرضا للاحتكاك الاختياري او الاجباري بجماعات مرجعية كزملاء العمل والنقابات والاتحادات المهنية بالمقارنة مع النساء غير العاملات اللاتي غالبا ما يعتمدن على الجماعات غير الرسمية الثانوية كجماعات الشراء المكونة من الصديقات او الجارات وهكذا.

### الفرضية الثالثة:

تدور هذه الفرضية حول وجود أو عدم وجود اختلاف له دلالـــة احصائيـــة للأهمية المعطاء لاسم الماركة المعينة من السلعة الغذائية بين النساء العاملات وغير

العاملات. تم اختبار هذه الفرضية باستخدام اسلوب تحليل التباين الأحادي لفحصت تأثير الحالة الوظيفية للمرأة المتزوجة -عاملة او غير عاملة على الأهمية المعطلة لاسم الماركة من السلعة الغذائية لدى مجموعتي النساء. لقد اشارت نتائج التحليل الاحصائي ان هناك اختلافا له دلالة احصائية واضحة في الأهمية المعطاة لاسم الماركة من السلع الغذائية للنساء العاملات بالمقارنة مع غير النساء العاملات حيث الماركة من السلع الغذائية للنساء العاملات بالمقارنة مع غير النساء العاملات حيث كانت قيمة (F) = (0, 0, 0, 0) وكما تشير بيانات الجدول (O) التالى:

جدول (٥) نتائج تحليل التباين الاحادي لتأثير الحالة الوظيفية على الأهمية المعطاة لاسم الماركة من السلع الغذائية

قیمة (F)	وسط المربعات	مجموع المريعات	درجة الحرية	المصدر
17,710	٥٧,٢٥٠	٥٧,٢٠٥	1	بين المجموعات
	٤,٦٨٣	101.,444	779	داخل المجموعات
		1097,977	**.	المجموع

Missing Cases = 2

P = 0.006

مما تقدم تكون هذه الفرضية قد اثبتت وقد يعود ذلك الى أن ضغط العمسل وضيق الوقت المتاح أمام النساء العاملات قد يجعلهن أكثر اضطرارا لاختيار أسماء ماركات مشهورة لسلع غذائية سريعة الطبخ على الرغم مسن ارتفاع اسمعارها، بالمقارنة مع النساء غير العاملات اللاتي قد يتوافر لسهن أوقسات معقولة للتقييم والاختيار من بين مختلف الماركات او البدائل وبخاصة تلك الماركات مسن السلع الغذائية ذات الأسعار التي قد تتناسب أسعارها مع فوائدها او منافعها المدركة مسن قبل مستهلكيها الفعليين.

### الفرضية الرابعة:

تعالج هذه الفرضية الأهمية المعطاة لاستخدام مود التجميل من قبل مجموعتي النساء. أيضا تم لختيار هذه الفرضية باستخدام اسلوب تحليل التباين الأحادي وكانت نتائج هذا الاختبار ان هناك اختلافا له دلالة احصائية واضحة لاهمية استخدام مواد التجميل بين مجموعتي النساء قيد الدراسة وذلك نتيجة تسأثير الحالة الوظيفية فقد كانت قيمة (F) = (F, V, V, T) وبدرجة معنوية احتمالية (P) = (F, V, V, T) وكما اشارت بيانات الجدول رقم (F) التالي:

جدول (٦) نتائج تحليل التباين الاحادي لتأثير الحالة الوظيفية على الأهمية المعطاة لاستخدام مواد التجميل لدى مجموعتي النساء المدروسة

قیمة (F)	وسط	مجموع	درجة الحرية	المصدر	
·····	المريعات	المربعات			
۱۳,۷۰	٦٣,٩٠٨	74,9.1	١	بين المجموعات	
7	٤,٦٦٢	1048,.19	779	داخل المجموعات	
		1047,477	***	المجموع	
	F = 0.00	)6	P = 2.215		

يظهر مما تقدم أن الفرضية تكون قد أثبتت بالنسبة للمرأة الاردنية وذلك لامباب اهمها أن النساء العاملات غالبا ما يكن اكثر تعرضا لمختلف المنبهات الخارجية المرتبطة ببيئة العمل من جهة وما يحيط بهن من بيئة العمل مسن جهة آخرى. يضاف الى ذلك أنهن أي النساء العاملات وبحكم الخبرة التي قد يحصلن عليها من وظائفهن أكثر تقبلا لمختلف المعلومات عن كل ما هو جديد في ميدان صناعة التجميل وذلك بالمقارنة مع اقرائهن من النساء غير العاملات اللاتي غالبا ما

يكون استخدامهن لأدوات التجميل في المناسبات الاجتماعية والعائلية فيسى احسسن الأحوال.

#### القرضية الخامسة:

وتدور هذه الفرضية حول وجود او عدم وجود اختلاف له دلالة احصائية في عدد مرات الاكل خارج المنزل بين النساء العاملات والنساء غير العاملات. لقد تم اختبار هذه الفرضية باستخدام مربع كاي  $(X^2)$  وأشارت نتائج هذا الاختبار السي ان هناك اختلافا له دلالة احصائية واضحة في عدد مرات الأكل خارج المنزل بيسن مجموعتي النساء نتيجة تأثير الحالة الوظيفية حيث كانت قيمة مربع كساي  $(X^2)$  - محموعتي النساء دلالة  $(X^2)$  التالى:

جدول (٧) نتائج تحليل التباين الاحادي لتأثير الحالة الوظيفية على عدد مرات الأكل خارج المنزل لمجموعتي النساء المدروسة

العصدر	النساء العاملات			ءِ غير للات	
مرة واحدة كل اسبوع	٧٩	٤٣,٢	44	1 £,9	
مرة واحد كل اسبوعين	70	۳٠,٦	40	۱۷,۰	
مرة واحدة كل ثلاثة اسابيع	۳۷	Y . , Y	44	٧,٥	
مرة واحد كل شهر	11	<b>",</b> +	37	٤٣,٥	
آخری (مرة واحدة كل ثلاثة شهور او اكثر)	صفر	صفر	14"	٩.٩	
المجموع	184	1	1 € 7	1	
		%		%	

وبشكل عام تكون هذه الفرضية قد ثبتت صحتها ولعل هذه النتيجة ترجع الى ضيق الوقت المتاح امام النساء العاملات بالاضافة اللى تعرضه الاختياري والاجباري الى تدفق يومي مستمر للمعلومات عن مختلف السلع والخدمات بالمقارنة مع اقرانهن من النساء غير العاملات. كما تجدر الاشارة هذا الى ان النساء العاملات وبسبب ضغط الوقت هن اكثر حرصا للبحث عن جميع السبل التي تكفيل لهن استغلالا افضل للوقت المتاح، وفي الوقت نفسه اشباع رغبتهن في الانفتاح على كل ما هو جديد في البيئة الخارجية وبعيدا عن الروتين الدني قد تفرضه الانماط الاستهلاكية لاقرانهن من النساء غير العاملات واللاتي بحكم التقاليد ومجمل الظروف البيئية الداخلية والخارجية اكثر ميلا للأكل غالبا داخل البيت.

### الفرضية السادسة:

تدور هذه الفرضية حول وجود او عدم وجود اختلاف له دلالة احصائية في عادات الوسيلة الاعلانية بين النساء العاملات والنساء غير العاملات. فقد تم اختيار هذه الفرضية باستخدام مربع كاي  $(X^2)$  وكانت نتائج هذا الاختبار انه ليس هناك أي اختلاف له دلالة احصائية في عادات الوسيلة الاعلانية بين مجموعتي النساء المدروسة نتيجة تأثير الحالسة الوظيفية حيث كانت قيمة مربع كياي المدروسة  $(X^2) = (Y^2)$  وبمستوى دلالة  $(Y^2) = (Y^2)$  وكما تشير بيانات الجدول  $(X^2)$  التالى:

جدول (٨-١) عدد ساعات الاستماع الى الراديو لمجموعتي النساء المدروسة

النساء غير العاملات		العاملات	النساء	عدد ساعات الاستماع	
۱۸,٤	77	19,1	٣٥	صفر	
14,4	49	19,7	44	1	
Y1,V	44	41,4	44	<b>Y</b>	
۱۸,٤	44	17, £	۳.	٣	
1+,4	17	11,0	41	£	
٤,٧	٧	٥, ٠	٩	٥	
٣,٥	٥	٣,٨	¥	٦	
77,7	٤	٣,٢	٦	Y	
%1	144	%1	ነለቸ	المجموع	

جدول (٨-ب) عدد ساعات مشاهدة التلفزيون لمجموعتي النساء المدروسة

النساء غير العاملات		لعاملات	النساء	عدد ساعات المشاهدة	
۲۱,۰	۳1	۲۰,۷	<b>"</b> ለ	صفر	
<b>44,</b> 4	40	٧٤,٠	٤٤	١	
19,7	44	19,4	40	4	
14,4	77	۲,۸۲	37	٣	
10,.	77	14,0	4.4	٤	
۲,۸	٤	صنفر	مسئور	٥	
%1··	1 2 4	%1	١٨٣	المجموع	

قيمة مربع كاي  $0, 19 \, X^2$  ومستوى الدلالة - 0,700

ج- الصحف اليومية

جدول (٨-ج) عدد الصحف التي تقرأ من قبل مجموعتي النساء المدروسة

النساء غير العاملات		العاملات	النساء	عدد الصحف التي تقرأ يوميا	
٤,٧	٧	٤,٩	٩	صنز	
01,4	٧٦	٤٨,٧	٨٩	صحيفة واحدة يوميا	
44, £	٤٩	45,9	٦ ٤	صحيفتان يوميا	
۸.۸	۱۳	۲۰,٤	19	ثلاث صحف يوموا	
١,٤	۲	1.1	4	اخرى (عربية او اجنبية)	
%1 • •	144	%1	184	المجموع	

قيمة مربع كاي ٥,٤٩ X² ومستوى الدلالة – ٠,٩٧

# د. المجلات الأسبوعية والشهرية:

عدد المجلات الاسبوعية المشتراه	النساء العاملات		النساء غير العاملات	
لا شيء	۱۳	٧,١	٩	۲,۱
مجلة واحدة أسبوعيا	٧٩	٤٣.٢	77	\$7,7
مجلتان أسبوعيا	٧٣	44,4	09	0.0
ثلاث مجلات اسبوعيا	14	٧,١	٠,٨	0.0
أخرى	۵	٧,٧	٠,٣	Y,*
المجموع	١٨٣	%1	1 £ Y	%1

قيمة مربع كاي ٥,٤٩ °X ومستوى الدلالة = ٣٣٠,٠

مما تقدم يتبين أن هذه الفرضية قد رفضت، لأن نتائج التحليل الاحمسائي المبينة في الجدول (١٠٠أ-ب-ج) أظهرت أنه لا يوجد اختلاف له دلالة احصائية مهمة في الوسيلة الإعلانية بين النساء العاملات والنساء غير العاملات. وربما تكون الاسباب التي ادت الى عدم وجود اختلاف في عادات الوسيلة الاعلانية بيسن مجموعتي النساء قيد البحث ذلك أن اغلبية مفردات العينة كانت من النساء من اسو متوسطة الدخل وكما تشير بيانات الجدول رقم (١)، صفحة (٢١٠) (من جهة بالاضافة الى تلك الوسائل المرئية والمطبوعة (كالتلفزيون والراديسو والصحف والمجلات) التي تنسجم تماما مع عادات الوسيلة الاعلانية للأسر المتوسطة في مجتمعات عديدة، المتقدمة منها والنامية على حد سواء.

## الفرضية السابعة:

وتعالج هذه الغرضية وجود اختلاف له دلالة احصائية في درجة انتظاميسة مواعيد التسوق بين النساء العاملات والنساء غير العاملات. تم اختبار هذه الغرضية باستخدام مربع كاي  $(X^2)$  وكانت نتاتج هذا الاختبار ان هناك فرقا له دلالة احصائية واضحة في انتظامية مواعيد التسوق للسلع الاستهلاكية الميسرة لمجموعتي النسساء المدروسة نتيجة تأثير الحالة الوظيفية حيث كسانت قيمة مربع كساي  $(X^2)$  - المدروسة نتيجة تأثير الحالة الوظيفية حيث كسانت قيمة مربع كساي  $(X^2)$  -

جدول رقم (٩) درجة انتظامية مواعيد التسوق للسلع الاستهلاكية ميسرة لمجموعتى النساء المدروسة

مواعيد التسوق	النساء العاملات		النساء غير العاملات	
	العدد	%	العدد	%
يوميا	77	12,4	٥٣	4.1.
کل یومین	19	1 +, £	٤٩	<b>44, \$</b>
نهاية الاسبوع (الخميس غاليا)	114	71,7	77	۱۷,۷
مرة واحدة كل اسبوعين	٣	7.1	Ą	۲,۲
المجموع	184	%1	144	%1 * *

ومما تقدم من نتائج التحليل الاحصائي لهذه الفرضية فإنه يمكن القول إنه قد الثبتت الفرضية السابعة ان هناك اختلافا له دلالة احصائية مهمة في درجة انتظاموا مواعيد الشراء للسلع الاستهلاكية الميسرة بين مجموعتي النساء قيد الدراسة. ذلك ان ضيق الوقت المتاح من جهة بالاضافة الى انتظامية ورود الموارد المالية للنساء العاملات عينة الدراسة من جهة اخرى، تقرض على النساء العاملات أن يكن تكثر تتظيما للوقت المتاح لديهن بالمقارنة مع النساء غير العاملات اللاتي يتوافر لديهن من الناحية العملية أوقات أكثر للشراء والاختيار من بين محلات أو بقالات مجاورة أو غير مجاورة للسلع الاستهلاكية الميسرة التي تحتاجها اسرهم كربات بيوت متفرغات.

## الاستنتاجات

ضمن معطيات هذه الدراسة الاستطلاعية وعلى ضدوء نتائج التحليل الاحصائي لها، فإنه يمكن طرح نتائج الدراسة على شكل الملخص التالى:

- ان هذاك اختلافا في النهج الحياتي (Life Style) المكون للأنشطة، الاهتمامات والآراء (Activities, Intersts and Opinions) بين النماء العاملات والنماء غير العاملات.
- وجود اختلاف له دلالة احصائية واضحة في نوعية الجماعات الرسمية الأوليـــة والثانوية بين مجموعتى النساء المدروسة.
- أن النساء العاملات غالبا ما يعطين أهمية كبرى لاسم الماركة الخاصية بالسلع الغذائية عند التسوق بسبب ضيق الوقت المتاح أمامهن للتسوق بالمقارنية مع اقرانهن من النساء غير العاملات الملتي يتوافر لديهن أوقات أطول للتسوق الأمو الذي يجعلهن أكثر ميلاً للبحث والتقييم لمختلف البدائل المتاحة من ماركات السلع الغذائية التي يحتاجونها.
- ان النساء العاملات -وبسبب ظروف العمل المحيطة بهن- غالبا ما يعطين أهمية أكبر الاستخدام مواد التجميل بالمقارنة مع أقرانهن من النساء غير العاملات اللاتي غالبا ما يستخدمن أدوات التجميل في مناسبات اجتماعية او عائلية غير متكررة الحدوث.
- بناء عليه أظهرت نتائج الدراسة أن النساء العاملات أكثر مولا لتنساول الطعام مرات أكثر خارج المنزل بالمقارنة مع أقرانهن من النساء غير العاملات الماتسي أظهرن ميلا واضحا لتناول الطعام داخل البيت لأسباب منها اقتصادية من جهة ولرغبة ربات البيوت غالبا لطهي طعام الأسرة في المنزل نفسه توفيرا للوقيت وضغطا للنفقات من جهة أخرى.

- أظهرت نتائج الدراسة عدم وجود اختلاف له أهمية احصائية في عادات الوسيلة الاعلانية بين النساء العاملات وغير العاملات لأسباب منها أن أغلبية عينة الدراسة من مجموعتي النساء كانت من أعضاء الطبقة الوسطى.
- اظهرت نتائج الدراسة وجود اختلاف له أهمية احصائية فى درجىة انتظاميسة مواعيد النسوق بين مجموعتي النساء المدروسة وذلك بسبب الحالة الوظيفية لكل مجموعة وللوقت المتاح لدى كل منهن.

### المضامين التسويقية والتوصيات:

تتركز المضامين التسويقية والتوصيبات التي يمكن اشتقاقها من نتسائج هذه الدراسة في عدد من النقاط الاساسية التي يمكن طرحها على الشكل التالي:

- أ- تجزئة سوق المرأة السلم والخدمات وهو ما يمكن النظر اليه طبقا لنتسائج الدراسة من أهم الأمور التي يتعين التركييز عليها من قبل المخططيين التسويقيين في الاردن. اذ انه نظرا لنتائج هذه الدراسة الاستطلاعية يتبيين أن سوق المرأة الكلي المعيا وخدميا لا يمكن التعامل معه بنجاح الا من خيلال تقسيمه بداية الى سوقين فرعيين أساسيين، احدهما سوق النساء العاملات والآخر سوق النساء غير العاملات. وذلك باعتبار أن حاجات النساء ورغباتهن وأنواقهن في كل سوق فرعية مختلفة عن الآخرى. وهو ما أظهرته نتائج هذه الدراسة (نتائج الفرضيات من ١-٥ والفرضية السابعة).
- ب- بناء عليه فإنه يمكن اعتبار الحالة الوظيفية كعامل سكاني احدى عوامل التجزئة المهمة (Segmenting Variable) التي يمكن الاعتماد عليها لدراسة التجزئة المهمة والاستهلاكية الاخرى (التي لم تشملها هذه الدراسة التي بين أيدينا) مثل درجة الابتكار او التجديد، ودرجة المخاطرة المدركة لسلع

استهلاكية ميسرة او تسويقية او خاصة، ودرجة الولاء لماركة من سلع وخدمة دون غيرها وهكذا...

- ج- استكمالا لما أوردناه من مضامين تسويقية وتوصيات في الفقرتين (أوب) فإنه لابد من التعامل مع كل سوق فرعي للنساء من خلل منظور تخطيطي وتسويقي محدد لاستراتيجية المزيج التسويقي السلعي أو الخدمي باعتبار ان لكل سوق فرعي -كما سبق ان اشرنا- انماطا سلوكية واستهلاكية متميزة. لذلك لابد من مراعاة رجال التسويق والانتاج لامور عديدة ترتبط باستراتيجيات المزيج التسويقي السلعي او الخدمي مثل دراسة الجدوى الاقتصادية لامكانية انتاج سلع او خدمات بنوعيات تدريجية لاشباع أذواق وقدرات شرائية متبانية.
- د- لابد من دراسة افضل لأنظمة التوزيع المرغوبة لكل سوق فرعية على حدى ان امكن، بالاضافة الى ضرورة اجراء دراسات معمقة حول الاتماط الاستهلاكية لكل من النساء المتزوجات بالمقارنة مع النساء غير المتزوجات، وذلك بهدف معرفة اذا كانت انماط سلوكية واستهلاكية متميزة او متشابهة لكل سوق فرعى منها.
- ه ... يمكن دراسة التأثير النسبي لكل من الزوجة العاملة والزوجة غـــير العاملــة عبر مختلف مراحل القرار الشرائي للسلع التسويقية والمعبرة والخاصة داخــل الأسر التي يعشن فيها.

- (١) النشرة الاحصائية السنوية، دائرة الاحصاءات العامة، ١٩٩١، ص٧١.
- (2) Schiffman G. Leon & Lazer Kaunnk, "Consumer Behavior", englwood cliffs, N.J. prenticd hall, inc., 1991, pp. 445-457.
- (3) Blatyne cutler, "condom mania", American Demographics, June, 1981, p 17.
- (4) B. Abrams, "American Express in gerring new ad: campaign to womer" The Wall Street Journal, August, 5, 1983, p. 23.
- (5) Juline Candler, "Women care buyer dont cally her a niche anymore", Advertising Age, (January, 21), 1991, Spring, pp. 2-5.
- (6) Friede Curlindale, Marketing cares to women", American Demographics, (Nov., 1988), P. 28.
- (7) Frank tobolski, "Research a potent factor in reading the macho market", Marketing news, 26, Sep. 1988. p. 12.
- (8) Judith Langer "Life style Trends making the leap to new products ideas "Marketing Review, July-Auguest, 1988, p. 12.
- (9) Thomas Barry, Mary gilly & Lindley Doran "Advertising Research", 25, aprilmay, 1985, pp. 26-35.
- (10) Michael d. Relly, "working wives & convience comsumption" Jurnal of consumer Research, (8, March, 1988) pp. 407-418.
- (11) Ibid.
- (12) Done Belante & Ann c. foster "Working wives & expediture on services" Journal of consumer Research, 11 Sep. 1984, pp. 700-707.

- (13) Charles B. weinberg & Russell S. Winer "working wives & major family expenditures. replication & extension "Business week, February, 20, 1987, p. 85.
- (14) A. Dogles p. Susan, "corss = national comparisons & consumer stereotypes: A case study of working & nonworking wives in the U.S.A & France, Journal of consumer research, Vol.3, June, 1976, pp. 12-20.
- (15) "The upward Mobility Two incomes can buy", Business Week February, 20, 1987, p. 85.
- (16) Ibid.
- (17) "A von plans to take over tiffany for 104\$ million" The Newyork Times, November 22, 1987, pp. D1-D4.
- (18) "Supermarkets fight fast food challenge", Advettising Age, (October, 30, 178), p. 30.
- (19) Eating Habits force changes in marketing, Advettisting Age,, (October, 30, 178), p. 65.
- (20) Young & Rubicam, Medial Habits of people, Advettisting Age, , (January, 11, 1982), p. 76.
  - (٢١) محمد عييدات، مبادئ التسويق : مدخل سلوكي، الطبعة الثانية، ١٩٩٢.
  - (٢٢) محمد عبيدات، استراتيجية التسويق، مدخل سلوكي، الطبعة الاولى، ١٩٩٢.
    - (٢٣) هاني الضمور، عبدالله سمارة، منافذ التوزيع، الطبعة الأولى، ١٩٩٣.
      - (٢٤) ناجي معلا، الترويج: مدخل تحليلي، الطبعة الأولى، ١٩٩٣.







عمان - ثارع الجمعية العلمية الله التناكس ٣٣٥٨٣٥ - 3 - 17 - 17 مان الأردن:

18-39957 - 11 - 012-8

To: www.al-mostafa.com